



# DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA

**Diciembre 2023**



sonepar

Powered *by* Difference

# ÍNDICE

## **DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA**

- APARAMENTA MODULAR 4
- CAJA MOLDEADA 70
- PROTECCIÓN CONTRA EL RAYO 94
- ENVOLVENTE MODULAR 110
- ENVOLVENTE INDUSTRIAL Y GESTIÓN TÉRMICA 164

# Aparamenta modular



# ÍNDICE

## APARAMENTA MODULAR

• SCHNEIDER		• HAGER	
Magnetotérmicos	6	Magnetotérmicos	55
Diferenciales	12	Diferenciales	59
Combinados	17	Combinados	62
Accesorios gamas	18	Accesorios gamas	63
Mando y control	20	Mando y control	64
Programación y regulación	25	Programación y regulación	68
• SIEMENS		• ORBIS	
Magnetotérmicos	26	Programación y regulación	69
Diferenciales	32		
Combinados	35		
Accesorios gamas	36		
Mando y control	37		
• LEGRAND			
Magnetotérmicos	41		
Diferenciales	44		
Combinados	47		
Accesorios gamas	48		
Mando y control	49		
Programación y regulación	54		

# APARAMENTA MODULAR SCHNEIDER - MAGNETOTÉRMICOS



## Interruptor automático RESI9 MAGNETOTÉRMICOS GAMA VIVIENDA

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
703556	R9F12610	1P+N	10 A	C
703557	R9F12616	1P+N	16 A	C
703558	R9F12620	1P+N	20 A	C
703560	R9F12625	1P+N	25 A	C
703561	R9F12632	1P+N	32 A	C
703562	R9F12640	1P+N	40 A	C
703564	R9F12210	2P	10 A	C
703567	R9F12216	2P	16 A	C
703568	R9F12220	2P	20 A	C
703590	R9F12225	2P	25 A	C
703591	R9F12232	2P	32 A	C
703593	R9F12240	2P	40 A	C



## Interruptor automático iK60N no accesoriable MAGNETOTÉRMICOS GAMA RESIDENCIAL

Tipo de tensión: AC  
 Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
 Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
91499	A9K17106	1P	6 A	C
91500	A9K17110	1P	10 A	C
91501	A9K17116	1P	16 A	C
91502	A9K17120	1P	20 A	C
91503	A9K17125	1P	25 A	C
91504	A9K17132	1P	32 A	C
91511	A9K24140	1P	40 A	C
91505	A9K17606	1P+N	6 A	C
91506	A9K17610	1P+N	10 A	C
91507	A9K17616	1P+N	16 A	C
91508	A9K17620	1P+N	20 A	C
91509	A9K17625	1P+N	25 A	C
91510	A9K17632	1P+N	32 A	C
91512	A9K24640	1P+N	40 A	C
91513	A9K17206	2P	6 A	C
91514	A9K17210	2P	16 A	C
91515	A9K17216	2P	16 A	C
91516	A9K17220	2P	20 A	C
91517	A9K17225	2P	25 A	C
91518	A9K17232	2P	32 A	C
91519	A9K24240	2P	40 A	C
104687	A9K17310	3P	10 A	C
104688	A9K17316	3P	16 A	C
104691	A9K17320	3P	20 A	C
104692	A9K17325	3P	25 A	C
104693	A9K17332	3P	32 A	C
104694	A9K24340	3P	40 A	C
127113	A9K24350	3P	50 A	C
121907	A9K24363	3P	63 A	C
127115	A9K24710	3P+N	10 A	C
127116	A9K24716	3P+N	16 A	C
121920	A9K24720	3P+N	20 A	C
121918	A9K24725	3P+N	25 A	C
121914	A9K24732	3P+N	32 A	C
121913	A9K24740	3P+N	40 A	C
121911	A9K24750	3P+N	50 A	C
121908	A9K24763	3P+N	63 A	C
104659	A9K17410	4P	10 A	C
104663	A9K17416	4P	16 A	C
104669	A9K17420	4P	20 A	C
104671	A9K17425	4P	25 A	C
104673	A9K17432	4P	32 A	C
104676	A9K24440	4P	40 A	C
105773	A9K24450	4P	50 A	C
105774	A9K24463	4P	63 A	C

# APARAMENTA MODULAR SCHNEIDER - MAGNETOTÉRMICOS

**Schneider**  
Electric



## Interruptor automático iC40F 6kA MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA PERFIL ESTRECHO

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
270204	A9P53602	1P+N	2 A	C
259736	A9P53606	1P+N	6 A	C
259737	A9P53610	1P+N	10 A	C
259739	A9P53616	1P+N	16 A	C
259740	A9P53620	1P+N	20 A	C
259741	A9P53625	1P+N	25 A	C
259742	A9P53632	1P+N	32 A	C
271713	A9P53640	1P+N	40 A	C

**Schneider**  
Electric



## Interruptor automático iC40N 10kA MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA PERFIL ESTRECHO

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 10 kA  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
259743	A9P54606	1P+N	6 A	C
259744	A9P54610	1P+N	10 A	C
259746	A9P54616	1P+N	16 A	C
259748	A9P54620	1P+N	20 A	C
259749	A9P54625	1P+N	25 A	C
265704	A9P54632	1P+N	32 A	C
298762	A9P54640	1P+N	40 A	C
259750	A9P54710	3P+N	10 A	C
259751	A9P54716	3P+N	16 A	C
259752	A9P54720	3P+N	20 A	C
259753	A9P54725	3P+N	25 A	C
264248	A9P54732	3P+N	32 A	C
259754	A9P54740	3P+N	40 A	C

**Schneider**  
Electric



## Interruptor automático iC40N con protección de arco MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA PERFIL ESTRECHO

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 10 kA  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
819723	A9TPE4616	1P+N	16 A	C
819724	A9TPE4625	1P+N	25 A	C





## Interruptor automático iC60N 6kA/10kA MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC/DC  
 Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
 Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
91611	A9F74101	1P	1 A	C
91612	A9F74102	1P	2 A	C
91614	A9F74104	1P	4 A	C
91628	A9F79106	1P	6 A	C
91621	A9F79110	1P	10 A	C
91622	A9F79116	1P	16 A	C
91623	A9F79120	1P	20 A	C
91624	A9F79125	1P	25 A	C
91625	A9F79132	1P	32 A	C
91626	A9F79140	1P	40 A	C
91616	A9F74602	1P+N	2 A	C
91618	A9F74604	1P+N	4 A	C
91629	A9F79606	1P+N	6 A	C
91645	A9F79610	1P+N	10 A	C
91646	A9F79616	1P+N	16 A	C
91647	A9F79620	1P+N	20 A	C
91648	A9F79625	1P+N	25 A	C
91649	A9F79632	1P+N	32 A	C
91650	A9F79640	1P+N	40 A	C
91651	A9F79650	1P+N	50 A	C
91652	A9F79663	1P+N	63 A	C
91631	A9F74201	2P	1 A	C
91632	A9F74202	2P	2 A	C
91633	A9F74203	2P	3 A	C
91634	A9F74204	2P	4 A	C
91636	A9F79206	2P	6 A	C
91637	A9F79210	2P	10 A	C
91638	A9F79216	2P	16 A	C
91639	A9F79220	2P	20 A	C
91640	A9F79225	2P	25 A	C
91641	A9F79232	2P	32 A	C
91642	A9F79240	2P	40 A	C
91643	A9F79250	2P	50 A	C
91644	A9F79263	2P	63 A	C
91671	A9F75204	2P	4 A	D
91672	A9F75206	2P	6 A	D
91673	A9F75210	2P	10 A	D
91674	A9F75216	2P	16 A	D
91675	A9F75220	2P	20 A	D
91676	A9F75225	2P	25 A	D
91677	A9F75232	2P	32 A	D
91678	A9F75240	2P	40 A	D
91679	A9F75263	2P	63 A	D
91656	A9F74302	2P	2 A	C
92271	A9F74303	3P	3 A	C
91657	A9F79306	3P	6 A	C
91658	A9F79310	3P	10 A	C
91659	A9F79316	3P	16 A	C
91660	A9F79320	3P	20 A	C
91661	A9F79325	3P	25 A	C
91662	A9F79332	3P	32 A	C
91663	A9F79340	3P	40 A	C
91664	A9F79350	3P	50 A	C
91665	A9F79363	3P	63 A	C

# APARAMENTA MODULAR SCHNEIDER - MAGNETOTÉRMICOS

**Schneider**  
Electric



## Interruptor automático iC60N 6kA/10kA MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC/DC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
91373	A9F75306	3P	6 A	D
91374	A9F75310	3P	10 A	D
91375	A9F75316	3P	16 A	D
91376	A9F75320	3P	20 A	D
91377	A9F75325	3P	25 A	D
91378	A9F75332	3P	32 A	D
91379	A9F75340	3P	40 A	D
91380	A9F75350	3P	50 A	D
91381	A9F75363	3P	63 A	D

**Schneider**  
Electric



## Interruptor automático iC60N 6kA/10kA MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC/DC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
91383	A9F79406	4P	6 A	C
91384	A9F79410	4P	10 A	C
91385	A9F79416	4P	16 A	C
91386	A9F79420	4P	20 A	C
91387	A9F79425	4P	25 A	C
91388	A9F79432	4P	32 A	C
91389	A9F79440	4P	40 A	C
91390	A9F79450	4P	50 A	C
91391	A9F79463	4P	63 A	C
91399	A9F75410	4P	10 A	D
91400	A9F75416	4P	16 A	D
91401	A9F75420	4P	20 A	D
91402	A9F75425	4P	25 A	D
91403	A9F75432	4P	32 A	D
91404	A9F75440	4P	40 A	D
91405	A9F75450	4P	50 A	D
91406	A9F75463	4P	63 A	D



## Interruptor automático iC60H 10kA/15kA MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC/DC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 10 kA  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
91422	A9F89206	2P	6 A	C
91423	A9F89210	2P	10 A	C
91424	A9F89216	2P	16 A	C
91426	A9F89225	2P	25 A	C
91427	A9F89232	2P	32 A	C
91428	A9F89240	2P	40 A	C
91473	A9F89410	4P	10 A	C
91474	A9F89416	4P	16 A	C
91475	A9F89420	4P	20 A	C
91476	A9F89425	4P	25 A	C
91477	A9F89432	4P	32 A	C
91478	A9F89440	4P	40 A	C
91479	A9F89450	4P	50 A	C
91480	A9F89463	4P	63 A	C



## Interruptor automático C120 MAGNETOTÉRMICOS GAMA INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 10 kA  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
96612	A9N18365	3P	80 A	C
96613	A9N18367	3P	100 A	C
96614	A9N18369	3P	125 A	C
96616	A9N18371	4P	63 A	C
96617	A9N18372	4P	80 A	C
96539	A9N18374	4P	100 A	C
96530	A9N18376	4P	125 A	C
96623	A9N18391	4P	80 A	D
96624	A9N18392	4P	100 A	D
96625	A9N18393	4P	125 A	D



## Interruptor automático NG125 MAGNETOTÉRMICOS GAMA INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC/DC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 25 kA  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
10245	18656	4P	63 A	C
10246	18658	4P	80 A	C
10247	18660	4P	100 A	C
10248	18662	4P	125 A	C

# APARAMENTA MODULAR

## SCHNEIDER - DIFERENCIALES



### Interruptor diferencial RESI 9 DIFERENCIALES GAMA VIVIENDA

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50/60 Hz  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
703536	R9R51225	2P	25 A	AC	0.03 A
703537	R9R51240	2P	40 A	AC	0.03 A
703550	R9R71225	2P	25 A	F	0.03 A
703551	R9R71240	2P	40 A	F	0.03 A



### Interruptor diferencial IK60N 6KA no accesoriable DIFERENCIALES GAMA RESIDENCIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50/60 Hz  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
91497	A9R60225	2P	25 A	AC	0.03 A
91498	A9R60240	2P	40 A	AC	0.03 A
127091	A9Z05425	4P	25 A	AC	0.03 A
125161	A9Z05440	4P	40 A	AC	0.03 A
127093	A9Z05463	4P	63 A	AC	0.03 A
125162	A9Z06425	4P	25 A	AC	0.3 A
127100	A9Z06440	4P	40 A	AC	0.3 A
127103	A9Z06463	4P	63 A	AC	0.3 A



### Interruptor diferencial IID CLASE AC DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50/60 Hz  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
91566	A9R10225	2P	25 A	AC	0.01 A
91587	A9R81225	2P	25 A	AC	0.03 A
91588	A9R81240	2P	40 A	AC	0.03 A
91589	A9R81263	2P	63 A	AC	0.03 A
91593	A9R84225	2P	25 A	AC	0.3 A
91594	A9R84240	2P	40 A	AC	0.3 A
91595	A9R84263	2P	63 A	AC	0.3 A
91590	A9R81425	4P	25 A	AC	0.03 A
91591	A9R81440	4P	40 A	AC	0.03 A
91592	A9R81463	4P	63 A	AC	0.03 A
91596	A9R84425	4P	25 A	AC	0.3 A
92213	A9R16425	4P	25 A	AC	0.5 A
91597	A9R84440	4P	40 A	AC	0.3 A
91598	A9R84463	4P	63 A	AC	0.3 A
91578	A9R16463	4P	63 A	AC	0.5 A
91570	A9R14480	4P	80 A	AC	0.3 A
92214	A9R16480	4P	80 A	AC	0.5 A
91571	A9R14491	4P	100 A	AC	0.3 A



## Interruptor diferencial RCCB-IID CLASE Si DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50/60 Hz  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
91599	A9R61225	2P	25 A	A	0.03 A
91606	A9R61240	2P	40 A	A	0.03 A
91607	A9R61263	2P	63 A	A	0.03 A
91600	A9R35240	2P	40 A	A	0.3 A
91601	A9R35263	2P	63 A	A	0.3 A
91608	A9R61425	4P	25 A	A	0.03 A
91609	A9R61440	4P	40 A	A	0.03 A
125532	A9R34463	4P	63 A	A	0.3 A
91602	A9R35440	4P	40 A	A	0.3 A
91603	A9R35463	4P	63 A	A	0.3 A
118762	A9R34491	4P	100 A	A	0.3 A



## Interruptor diferencial IID CLASE AC Selectivo DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50/60 Hz  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
91573	A9R15440	4P	40 A	AC	0.3 A
91574	A9R15463	4P	63 A	AC	0.3 A



## Interruptor diferencial RCCB-IID CLASE Si Selectivo DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50/60 Hz  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
91602	A9R35440	4P	40 A	A	0.3 A
91603	A9R35463	4P	63 A	A	0.3 A
92056	A9R37440	4P	40 A	A	0.5 A
91605	A9R35491	4P	100 A	A	0.3 A

# APARAMENTA MODULAR

## SCHNEIDER - DIFERENCIALES



### Interruptor diferencial RCCB-IID CLASE A DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50/60 Hz  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
91580	A9R21225	2P	25 A	A	0.03 A
91581	A9R21240	2P	40 A	A	0.03 A
91583	A9R24225	2P	25 A	A	0.3 A
91584	A9R24240	2P	40 A	A	0.3 A
92051	A9R21440	4P	40 A	A	0.03 A
91585	A9R24440	4P	40 A	A	0.3 A
91577	A9R16440	4P	40 A	AC	0.5 A
91586	A9R24463	4P	63 A	A	0.3 A



### Reconectador diferencial 2P DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
289293	A9CR1240	2P	40 A	A	0.03 A
289297	A9CR4240	2P	40 A	A	0.03 A



### Reconectador diferencial 4P DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
84121	18267	4P	40 A	A	0.3 A



### Diferencial bloque VIGI iC60 DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tensión nominal desde/hasta: 230 ... 240 V  
Frecuencia: 50/60 Hz

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente nominal	Tipo de corriente	Sensibilidad
91714	A9Q11225	2P	25 A	AC	0.03 A
91715	A9Q11240	2P	40 A	AC	0.03 A
91691	A9Q31225	2P	25 A	A	0.03 A
91692	A9Q31240	2P	40 A	A	0.03 A



### Diferencial bloque VIGI iC60 DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tensión nominal desde/hasta: 230 ... 415 V  
Frecuencia: 50/60 Hz

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente nominal	Tipo de corriente	Sensibilidad
91707	A9Q14225	2P	25 A	AC	0.3 A
91708	A9Q14240	2P	40 A	AC	0.3 A



### Diferencial bloque VIGI iC60 DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tensión nominal desde/hasta: 400 ... 415 V  
Frecuencia: 50/60 Hz

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente nominal	Tipo de corriente	Sensibilidad
91716	A9Q11325	3P	25 A	AC	0.03 A
91717	A9Q11340	3P	40 A	AC	0.03 A
91709	A9Q14325	3P	25 A	AC	0.3 A
91710	A9Q14340	3P	40 A	AC	0.3 A



### Diferencial bloque VIGI iC60 DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tensión nominal desde/hasta: 400 ... 415 V  
Frecuencia: 50/60 Hz

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente nominal	Tipo de corriente	Sensibilidad
91718	A9Q11425	4P	25 A	AC	0.03 A
91719	A9Q11440	4P	40 A	AC	0.03 A
91696	A9V11463	4P	63 A	AC	0.03 A
91711	A9Q14425	4P	25 A	AC	0.3 A
91712	A9Q14440	4P	40 A	AC	0.3 A
91699	A9V14463	4P	63 A	AC	0.3 A
92495	A9Q31425	4P	25 A	A	0.03 A
91693	A9Q31440	4P	40 A	A	0.03 A

# APARAMENTA MODULAR

## SCHNEIDER - DIFERENCIALES



### Diferencial bloque VIGI iC60

#### DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tensión nominal desde/hasta: 400 ... 415 V  
Frecuencia: 50/60 Hz



Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente nominal	Tipo de corriente	Sensibilidad
91706	A9V35463	4P	63 A	A	0.3 A



### Diferencial bloque VIGI C120

#### DIFERENCIALES GAMA INDUSTRIAL

Tensión nominal desde/hasta: 230 ... 415 V  
Frecuencia: 50/60 Hz



Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente nominal	Tipo de corriente	Sensibilidad
95966	A9N18569	4P	125 A	AC	0.03 A
96593	A9N18570	4P	125 A	AC	0.3 A
125653	A9N18598	4P	125 A	A	0.3 A
96594	A9N18571	4P	125 A	AC	0.5 A



### Diferencial bloque VIGI NG125

#### DIFERENCIALES GAMA INDUSTRIAL

Tensión nominal desde/hasta: 230 ... 415 V  
Frecuencia: 50/60 Hz



Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente nominal	Tipo de corriente	Sensibilidad
10263	19042	4P	125 A	A	0.3 A
10264	19046	4P	125 A	A	0.3 A - 1 A





### Combinado magnetotérmico + diferencial iCV40, Poder de corte 6Ka COMBINADOS GAMA TERCIARIA PERFIL ESTRECHO

Tipo de corriente de fuga: AC  
Frecuencia: 50/60 Hz

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo	Tipo de corriente	Sensibilidad
259755	A9DE2610	1P+N	10 A	C	AC	0.03 A
259756	A9DE2616	1P+N	16 A	C	AC	0.03 A
259758	A9DE2625	1P+N	25 A	C	AC	0.03 A
259759	A9DE6606	1P+N	6 A	C	AC	0.3 A
259760	A9DE6610	1P+N	10 A	C	AC	0.3 A
259761	A9DE6616	1P+N	16 A	C	AC	0.3 A
259788	A9DE6625	1P+N	25 A	C	AC	0.3 A



### Combinado magnetotérmico + diferencial iCV40N, Poder de corte 10Ka COMBINADOS GAMA TERCIARIA PERFIL ESTRECHO

Tipo de corriente de fuga: AC  
Frecuencia: 50/60 Hz

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo	Tipo de corriente	Sensibilidad
259790	A9DE3606	1P+N	6 A	C	AC	0.03 A
259792	A9DE3610	1P+N	10 A	C	AC	0.03 A
259793	A9DE3616	1P+N	16 A	C	AC	0.03 A



### Combinado magnetotérmico + diferencial iCV40N superimmunizados COMBINADOS GAMA TERCIARIA PERFIL ESTRECHO

Tipo de corriente de fuga: A  
Frecuencia: 50/60 Hz

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo	Tipo de corriente	Sensibilidad
259794	A9DF3610	1P+N	10 A	C	A	0.03 A
259795	A9DF3616	1P+N	16 A	C	A	0.03 A
316672	A9DF3632	1P+N	32 A	C	A	0.03 A
288268	A9DF3640	1P+N	40 A	C	A	0.03 A



### Combinado magnetotérmico + diferencial iC40N con dispositivo de arco COMBINADOS GAMA TERCIARIA PERFIL ESTRECHO

Tipo de corriente de fuga: A  
Frecuencia: 50 Hz

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo	Tipo de corriente	Sensibilidad
820269	A9TDF3616	1P+N	16 A	C	A	0.03 A
820271	A9TDF3625	1P+N	25 A	C	A	0.03 A

# APARAMENTA MODULAR SCHNEIDER - ACCESORIOS GAMAS



## Bobina de emisión + Contacto de señalización SCHNEIDER - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Código	Ref. Fabricante	Descripción
93837	A9A26946	Bobina de emisión + Contacto de señalización iMX+OF, 100-415 Vca



## Bobina de mínima SCHNEIDER - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Código	Ref. Fabricante	Descripción
94957	A9A26960	Bobina de mínima MN 220-240 Vca



## Bobina de protección SCHNEIDER - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Código	Ref. Fabricante	Descripción
96426	A9A26500	Bobina de protección de sobretensiones permanentes 230 Vca



## Contacto abierto de señalización SCHNEIDER - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Código	Ref. Fabricante	Descripción
925705	A9A26904	Contacto abierto de señalización abierto/cerrado OF



## Contacto de señalización SCHNEIDER - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Código	Ref. Fabricante	Descripción
939151	A9A26907	Contacto de señalización de defecto SD



## Doble contacto de señalización SCHNEIDER - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Código	Ref. Fabricante	Descripción
926950	A9A26909	Doble contacto de señalización OF+OF/SD



## Bobina de emisión + Contacto de señalización SCHNEIDER - GAMA INDUSTRIAL

Código	Ref. Fabricante	Descripción
10265	19064	Bobina de emision + OF Vac/DC





**Bobina de disparo**  
**SCHNEIDER - GAMA INDUSTRIAL**

Código	Ref. Fabricante	Descripción
97947	A9N26946	Bobina de disparo MX+OF 220-415 Vca



**Bobina de mínima**  
**SCHNEIDER - GAMA INDUSTRIAL**

Código	Ref. Fabricante	Descripción
152479	A9N26960	Bobina de mínima MN 220-240 Vca



**Contacto abierto de señalización**  
**SCHNEIDER - GAMA INDUSTRIAL**

Código	Ref. Fabricante	Descripción
926969	A9N26904	Contacto abierto de señalización abierto/cerrado OF



**Doble contacto de señalización**  
**SCHNEIDER - GAMA INDUSTRIAL**

Código	Ref. Fabricante	Descripción
927142	A9N26909	Doble contacto de señalización OF+OF/SD



**Contacto de señalización de defecto**  
**SCHNEIDER - GAMA INDUSTRIAL**

Código	Ref. Fabricante	Descripción
30573	19072	Contacto de señalización de defecto OF+SD para NG125



# APARAMENTA MODULAR SCHNEIDER - MANDO Y CONTROL



## Contactor ICT 24VAC sin mando MANDO Y CONTROL - CONTACTORES

Tensión de funcionamiento nominal: 250 V  
Equipos adicionales posibles: Sí  
Pasador para conmutador de mano: No

Código	Ref. Fabricante	Corriente nominal de funcionamiento	N° contactos normalmente abiertos	N° contactos normalmente cerrados	Tensión de excitación
91780	A9C20132	25 A	2	0	24 V AC



## Contactor ICT 230VAC sin mando MANDO Y CONTROL - CONTACTORES

Tensión de funcionamiento nominal: 250 V  
Equipos adicionales posibles: Sí  
Pasador para conmutador de mano: No

Código	Ref. Fabricante	Corriente nominal de funcionamiento	N° contactos normalmente abiertos	N° contactos normalmente cerrados	Tensión de excitación
91779	A9C22712	16 A	2	0	230 V AC
91806	A9C22715	16 A	1	1	230 V AC
91807	A9C22722	20 A	2	0	230 V AC
91784	A9C20732	25 A	2	0	230 V AC
91790	A9C20842	40 A	2	0	230 V AC
91794	A9C20862	63 A	2	0	230 V AC
91785	A9C20736	25 A	0	2	230 V AC
91786	A9C20833	25 A	3	0	230 V AC
91791	A9C20843	40 A	3	0	230 V AC
91787	A9C20834	25 A	4	0	230 V AC
91788	A9C20837	25 A	0	4	230 V AC
91789	A9C20838	25 A	2	2	230 V AC
91792	A9C20844	40 A	4	0	230 V AC
91793	A9C20847	40 A	0	4	230 V AC
91796	A9C20864	63 A	4	0	230 V AC



## Contacto auxiliar para ICT MANDO Y CONTROL - Accesorios de contactores



Código	Ref. Fabricante	Descripción
91810	A9C15914	Contacto auxiliar ICT NA+NC



## Telerruptor ITL MANDO Y CONTROL - Telerruptores

Frecuencia tensión de control 1: 50 ... 60 Hz  
Funcionamiento manual: Sí  
Tipo de tensión de control 1: AC

Código	Ref. Fabricante	N° contactos normalmente abiertos	N° contactos normalmente cerrados
91817	A9C30811	1	0
91818	A9C30812	2	0



## Interruptor de corte en carga ISW MANDO Y CONTROL - Interruptores

Tasa de voltaje: 250 V

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada
91738	A9S60120	1P	20 A
91757	A9S61120	1P	20 A
91743	A9S60220	2P	20 A
91744	A9S60232	2P	32 A
130010	A9S65240	2P	40 A
91752	A9S60432	4P	32 A



## Conmutador ISSW MANDO Y CONTROL - Conmutadores

Tasa de voltaje: 250 V

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada
91772	A9E18070	1P	20 A
91773	A9E18071	2P	20 A
91775	A9E18073	1P	20 A
91776	A9E18074	2P	20 A

# APARAMENTA MODULAR

## SCHNEIDER - MANDO Y CONTROL



### Base de enchufe Schneider MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
91778	A9A15310	Base Schuko Carril 10-16A 230 Vac



### Piloto señalización Schneider simple IIL MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
91840	A9E18320	Piloto simple IIL 110-230 Vca rojo
91848	A9E18321	Piloto simple IIL 110-230 Vca verde



### Piloto señalización Schneider triple IIL MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
91852	A9E18327	Piloto Triple IIL 110-230 Vca rojo/rojo/rojo



### Portafusible STI MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
118172	A9N15635	Portafusibles STI 1P 8,5x31,5 400V
117522	A9N15636	Portafusibles STI 1P 10x38 500V
123763	A9N15645	Portafusibles STI 1P+N 8x32 400V
117523	A9N15646	Portafusibles STI 1P+N 10x38 500V
126208	A9N15651	Portafusibles STI 2P 10x38 500V
122552	A9N15658	Portafusibles STI 3P+N 10x38 500V



### Pulsador señalización simple IPB MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
91766	A9E18032	Pulsador simple IPB 1NA gris
91770	A9E18036	Pulsador simple IPB 1NA gris con indicador



### Telemando motorizado MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
95167	A9C70132	Reconectador automático ARA para IC60 1-2P
137994	A9C70134	Reconectador automático ARA para IC60 3-4P







### Programador horario analógico diario Schneider PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN

Código	Ref. Fabricante	Descripción
10107	15335	Interruptor horario analógico diario maniobra de 15min 1 canal 16A - sin reserva
10108	15336	Interruptor horario analógico diario maniobra de 15min 1 canal 16A - con reserva (100h)



### Programador horario digital semanal Schneider PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN

Código	Ref. Fabricante	Descripción
283590	CCT15441	Interruptor horario digital IHP semanal 24h 1 canal - con reserva (6 años)



### Minutero de escalera Schneider PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN

Código	Ref. Fabricante	Descripción
10111	15363	Minutero escalera de 1 a 7 min



### SIEMENS



#### Interruptor automático maneta naranja MAGNETOTÉRMICOS GAMA VIVIENDA

Tipo de tensión: AC  
 Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
 Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
329962	5SJ6506-7FC	1P+N	6 A	C
38842	5SJ6510-7FC	1P+N	10 A	C
38843	5SJ6516-7FC	1P+N	16 A	C
38844	5SJ6520-7FC	1P+N	20 A	C
43224	5SJ6525-7FC	1P+N	25 A	C
90843	5SJ6532-7FC	1P+N	32 A	C
90844	5SJ6540-7FC	1P+N	40 A	C
546076	5SJ6206-7FC	2P	6 A	C
329953	5SJ6210-7FC	2P	10 A	C
329954	5SJ6216-7FC	2P	16 A	C
546078	5SJ6220-7FC	2P	20 A	C
90845	5SJ6225-7FC	2P	25 A	C
42561	5SJ6232-7FC	2P	32 A	C
90846	5SJ6240-7FC	2P	40 A	C

## SIEMENS



### Interruptor automático 5SL6 accesoriable MAGNETOTÉRMICOS GAMA RESIDENCIAL

Tipo de tensión: AC  
 Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
 Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
107569	5SL6102-7	1P	2 A	C
107648	5SL6104-7	1P	4 A	C
95470	5SL6106-7	1P	6 A	C
95476	5SL6110-7	1P	10 A	C
95482	5SL6116-7	1P	16 A	C
95471	5SL6506-7	1P+N	6 A	C
95477	5SL6510-7	1P+N	10 A	C
95483	5SL6516-7	1P+N	16 A	C
95489	5SL6520-7	1P+N	20 A	C
95495	5SL6525-7	1P+N	25 A	C
95501	5SL6532-7	1P+N	32 A	C
95507	5SL6540-7	1P+N	40 A	C
95513	5SL6550-7	1P+N	50 A	C
148956	5SL6202-7	2P	2 A	C
153252	5SL6203-7	2P	3 A	C
148955	5SL6204-7	2P	4 A	C
95472	5SL6206-7	2P	6 A	C
95478	5SL6210-7	2P	10 A	C
95484	5SL6216-7	2P	16 A	C
95490	5SL6220-7	2P	20 A	C
95496	5SL6225-7	2P	25 A	C
95502	5SL6232-7	2P	32 A	C
95508	5SL6240-7	2P	40 A	C
95514	5SL6250-7	2P	50 A	C
95520	5SL6263-7	2P	63 A	C
330034	5SL6301-7	3P	1 A	C
330035	5SL6303-7	3P	3 A	C
95473	5SL6306-7	3P	6 A	C
95479	5SL6310-7	3P	10 A	C
95485	5SL6316-7	3P	16 A	C
95491	5SL6320-7	3P	20 A	C
95497	5SL6325-7	3P	25 A	C
95503	5SL6332-7	3P	32 A	C
95509	5SL6340-7	3P	40 A	C
95515	5SL6350-7	3P	50 A	C
95521	5SL6363-7	3P	63 A	C
95480	5SL6610-7	3P+N	10 A	C
95486	5SL6616-7	3P+N	16 A	C
95492	5SL6620-7	3P+N	20 A	C
95498	5SL6625-7	3P+N	25 A	C
95504	5SL6632-7	3P+N	32 A	C
95510	5SL6640-7	3P+N	40 A	C
95516	5SL6650-7	3P+N	50 A	C
95522	5SL6663-7	3P+N	63 A	C
95475	5SL6406-7	4P	6 A	C
95481	5SL6410-7	4P	10 A	C
95487	5SL6416-7	4P	16 A	C
95493	5SL6420-7	4P	20 A	C
95499	5SL6425-7	4P	25 A	C
95505	5SL6432-7	4P	32 A	C
95511	5SL6440-7	4P	40 A	C
95517	5SL6450-7	4P	50 A	C
95523	5SL6463-7	4P	63 A	C

# APARAMENTA MODULAR

## SIEMENS - MAGNETOTÉRMICOS

### SIEMENS



#### Interruptor automático 5SL6 MAGNETOTÉRMICOS GAMA RESIDENCIAL ESTRECHO

Tipo de tensión: AC  
 Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
 Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
330022	5SL6006-7	1P+N	6 A	C
330024	5SL6010-7	1P+N	10 A	C
330025	5SL6016-7	1P+N	16 A	C
330026	5SL6020-7	1P+N	20 A	C
330027	5SL6025-7	1P+N	25 A	C
330028	5SL6032-7	1P+N	32 A	C
330029	5SL6040-7	1P+N	40 A	C

### SIEMENS



#### Interruptor automático 5SL4 MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA

Tipo de tensión: AC  
 Poder de corte según EN 60898 a 230V: 10 kA  
 Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
147482	5SL4106-7	1P	6 A	C
329972	5SL4110-7	1P	10 A	C
264258	5SL4510-7	1P+N	10 A	C
199767	5SL4516-7	1P+N	16 A	C
330013	5SL4520-7	1P+N	20 A	C
201792	5SL4206-7	2P	6 A	C
195403	5SL4210-7	2P	10 A	C
257986	5SL4216-7	2P	16 A	C
202100	5SL4220-7	2P	20 A	C
202101	5SL4225-7	2P	25 A	C
202102	5SL4232-7	2P	32 A	C
329988	5SL4240-7	2P	40 A	C
313696	5SL4406-7	4P	6 A	C
275297	5SL4410-7	4P	10 A	C
257637	5SL4416-7	4P	16 A	C
305532	5SL4420-7	4P	20 A	C
330004	5SL4425-7	4P	25 A	C
202103	5SL4432-7	4P	32 A	C
202104	5SL4440-7	4P	40 A	C
330007	5SL4450-7	4P	50 A	C
202105	5SL4463-7	4P	63 A	C

## SIEMENS



### Interruptor automático 5SL4 MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA

Tipo de tensión: AC  
 Poder de corte según EN 60898 a 230V: 10 kA  
 Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
153157	5SL4210-8	2P	10 A	D
196883	5SL4216-8	2P	16 A	D
329985	5SL4220-8	2P	20 A	D
329986	5SL4225-8	2P	25 A	D
329987	5SL4232-8	2P	32 A	D
329989	5SL4240-8	2P	40 A	D
230976	5SL4410-8	4P	10 A	D
330001	5SL4416-8	4P	16 A	D
330002	5SL4420-8	4P	20 A	D
330005	5SL4425-8	4P	25 A	D
282654	5SL4432-8	4P	32 A	D
189509	5SL4440-8	4P	40 A	D
330008	5SL4450-8	4P	50 A	D
330009	5SL4463-8	4P	63 A	D

### SIEMENS



#### Interruptor automático 5SY6 MAGNETOTÉRMICOS GAMA INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC/DC  
 Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
 Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
40254	5SY6516-7	1P+N	16 A	C
40255	5SY6520-7	1P+N	20 A	C
40256	5SY6525-7	1P+N	25 A	C
40257	5SY6532-7	1P+N	32 A	C
40258	5SY6540-7	1P+N	40 A	C
40259	5SY6550-7	1P+N	50 A	C
40260	5SY6563-7	1P+N	63 A	C
15146	5SY6204-7	2P	4 A	C
15147	5SY6206-7	2P	6 A	C
15149	5SY6210-7	2P	10 A	C
15151	5SY6216-7	2P	16 A	C
15153	5SY6220-7	2P	20 A	C
15155	5SY6225-7	2P	25 A	C
39994	5SY6232-7	2P	32 A	C
39995	5SY6240-7	2P	40 A	C
39996	5SY6250-7	2P	50 A	C
39998	5SY6263-7	2P	63 A	C
15161	5SY6310-7	3P	10 A	C
15163	5SY6316-7	3P	16 A	C
15165	5SY6320-7	3P	20 A	C
40118	5SY6325-7	3P	25 A	C
40121	5SY6332-7	3P	32 A	C
40124	5SY6340-7	3P	40 A	C
40129	5SY6350-7	3P	50 A	C
15191	5SY6610-7	3P+N	10 A	C
15193	5SY6616-7	3P+N	16 A	C
15195	5SY6620-7	3P+N	20 A	C
15197	5SY6625-7	3P+N	25 A	C
15199	5SY6632-7	3P+N	32 A	C
15201	5SY6640-7	3P+N	40 A	C
15203	5SY6650-7	3P+N	50 A	C
40146	5SY6410-7	4P	10 A	C
40231	5SY6416-7	4P	16 A	C
40232	5SY6420-7	4P	20 A	C
40233	5SY6425-7	4P	25 A	C
40234	5SY6432-7	4P	32 A	C
40235	5SY6440-7	4P	40 A	C
40237	5SY6450-7	4P	50 A	C
40238	5SY6463-7	4P	63 A	C

### SIEMENS

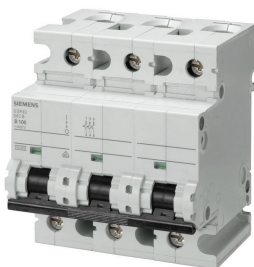


#### Interruptor automático 5SY4 MAGNETOTÉRMICOS GAMA INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
 Poder de corte según EN 60898 a 230V: 10 kA  
 Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
136220	5SY4102-7	1P	2 A	C
117430	5SY4104-7	1P	4 A	C
161789	5SY4106-7	1P	6 A	C
133045	5SY4202-7	2P	2 A	C
135541	5SY4204-7	2P	4 A	C
46781	5SY4210-7	2P	10 A	C
235083	5SY4310-7	3P	10 A	C
113891	5SY4340-7	3P	40 A	C
269266	5SY4204-8	2P	4 A	D
139927	5SY4350-8	3P	50 A	D
330224	5SY4363-8	3P	63 A	D

### SIEMENS



#### Interruptor automático 5SP4 MAGNETOTÉRMICOS GAMA INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
 Poder de corte según EN 60898 a 230V: 10 kA  
 Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
196684	5SP4380-7	3P	80 A	C
280684	5SP4391-7	3P	100 A	C
183276	5SP4392-7	3P	125 A	C
47536	5SP4480-7	4P	80 A	C
47537	5SP4491-7	4P	100 A	C
90849	5SP4492-7	4P	125 A	C

# APARAMENTA MODULAR

## SIEMENS - DIFERENCIALES

### SIEMENS



#### Interruptor diferencial 5SV DIFERENCIALES GAMA VIVIENDA

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
229393	5SV5312-0FC	2P	25 A	AC	0.03 A
266728	5SV5314-0FC	2P	40 A	AC	0.03 A

### SIEMENS



#### Interruptor diferencial 5SV no accesoriable DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
179900	5SV5312-0FB	2P	25 A	AC	0.03 A
179901	5SV5314-0FB	2P	40 A	AC	0.03 A

### SIEMENS



#### Interruptor diferencial 5SV accesoriable DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
148957	5SV4312-0	2P	25 A	AC	0.03 A
171276	5SV4314-0	2P	40 A	AC	0.03 A
196907	5SV4316-0	2P	63 A	AC	0.03 A
187868	5SV4612-0	2P	25 A	AC	0.3 A
171277	5SV4614-0	2P	40 A	AC	0.3 A
196885	5SV4616-0	2P	63 A	AC	0.3 A
164937	5SV4342-0	4P	25 A	AC	0.03 A
165941	5SV4344-0	4P	40 A	AC	0.03 A
179902	5SV4346-0	4P	63 A	AC	0.03 A
179914	5SV4642-0	4P	25 A	AC	0.3 A
179915	5SV4644-0	4P	40 A	AC	0.3 A
179916	5SV4646-0	4P	63 A	AC	0.3 A
197119	5SV4647-0	4P	80 A	AC	0.3 A



## SIEMENS



### Interruptor diferencial 5SV resistente DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

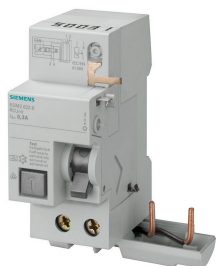
Tipo de tensión: AC  
 Frecuencia: 50 Hz  
 Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
205441	5SV3312-6	2P	25 A	A	0.03 A
178057	5SV3314-6	2P	40 A	A	0.03 A
330167	5SV3316-6	2P	63 A	A	0.03 A
330176	5SV3614-6	2P	40 A	A	0.3 A
330168	5SV3342-6	4P	25 A	A	0.03 A
317245	5SV3344-6	4P	40 A	A	0.03 A
287473	5SV3346-6	4P	63 A	A	0.03 A
257987	5SV3642-6	4P	25 A	A	0.3 A
257623	5SV3644-6	4P	40 A	A	0.3 A
330182	5SV3646-6	4P	63 A	A	0.3 A

### SIEMENS

#### Diferencial bloque VIGI 5SM DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tensión nominal desde/hasta: 230 V  
Frecuencia: 50 Hz



Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente nominal	Tipo de corriente	Sensibilidad
330039	5SM2322-6	2P	40 A	AC	0.03 A
330044	5SM2342-6	4P	40 A	AC	0.03 A
330041	5SM2323-6	2P	40 A	AC	0.3 A
330063	5SM2642-0	4P	40 A	AC	0.3 A
330065	5SM2643-0	4P	40 A	AC	0.3 A
15223	5SM2647-0	4P	80 A	AC	0.3 A
15234	5SM3645-0	4P	125 A	AC	0.3 A

## SIEMENS



### Combinado magnetotérmico + diferencial estrecho COMBINADOS GAMA RESIDENCIAL

Tipo de corriente de fuga: AC  
Frecuencia: 50 Hz

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo	Tipo de corriente	Sensibilidad
451976	5SV1316-7KK10	1P+N	10 A	C	AC	0.03 A

### SIEMENS

#### Contacto auxiliar para automático SIEMENS - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

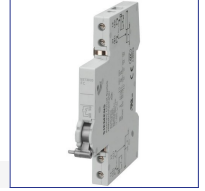
Código	Ref. Fabricante	Descripción
15255	5ST3010	Contacto auxiliar para automático 70mm 0,5 módulos 1NA+1NC



### SIEMENS

#### Contacto señalización defecto para automático SIEMENS - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Código	Ref. Fabricante	Descripción
47539	5ST3020	Contacto señalización defecto para automático 70mm 0,5 módulos



### SIEMENS

#### Dispositivo emisión SIEMENS - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Código	Ref. Fabricante	Descripción
90852	5ST3030	Dispositivo emisión corriente 110-415VAC



## SIEMENS



### Contactor Siemens 230 V AC MANDO Y CONTROL - CONTACTORES

Tensión de funcionamiento nominal: 250 V  
 Equipos adicionales posibles: Sí  
 Pasador para conmutador de mano: No

Código	Ref. Fabricante	Corriente nominal de funcionamiento	N° contactos normalmente abiertos	N° contactos normalmente cerrados	Tensión de excitación
90853	5TT5800-0	20 A	2	0	230 V AC
330388	5TT5000-0	20 A	2	0	230 V AC/DC
223611	5TT5000-2	20 A	2	0	24 V AC/DC
74870	5TT5830-0	25 A	4	0	230 V AC
314918	5TT5030-0	25 A	4	0	230 V AC/DC
546328	5TT5030-1	25 A	4	0	115 V AC
90854	5TT5840-0	40 A	4	0	230 V AC
244556	5TT5040-0	40 A	4	0	230 V AC/DC
90855	5TT5850-0	63 A	4	0	230 V AC
330394	5TT5050-0	63 A	4	0	230 V AC/DC
330395	5TT5050-2	63 A	4	0	24 V AC/DC

### SIEMENS



#### Telerruptor 5TT41 MANDO Y CONTROL - Telerruptores

Frecuencia tensión de control 1: 50 Hz  
Funcionamiento manual: Sí  
Tipo de tensión de control 1: AC

Código	Ref. Fabricante	N° contactos normalmente abiertos	N° contactos normalmente cerrados
90856	5TT4101-0	1	0
90857	5TT4102-0	2	0

### SIEMENS



#### Interruptor de corte en carga 5TL DIN modular MANDO Y CONTROL - Interruptores

Tasa de voltaje: 440 V

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada
330376	5TL1432-0	4P	32 A
330377	5TL1440-0	4P	40 A
330378	5TL1463-0	4P	63 A
330379	5TL1480-0	4P	80 A
330380	5TL1491-0	4P	100 A
330381	5TL1492-0	4P	125 A

### SIEMENS



#### Conmutador 5TE8 230V MANDO Y CONTROL - Conmutadores

Tasa de voltaje: 230 V

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada
201091	5TE8141	1P	20 A
330343	5TE8142	2P	20 A

# APARAMENTA MODULAR

## SIEMENS - MANDO Y CONTROL

### SIEMENS

#### Base de enchufe Siemens MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
148947	5TE6800	Base de enchufe Schuko, sin tapa, 16 A



### SIEMENS

#### Piloto señalización Siemens MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
257990	5TE5800	Piloto luminoso simple rojo, 230 V, máx 5m (1 Mod)
330339	5TE5801	Piloto luminoso doble rojo y verde, 230 V, máx 5m (1 Mod)



### SIEMENS

#### Portafusible cilíndrico MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
292725	3NW7013	Base portafusible cilíndrico 10x38, 32A, 1P
225384	3NW7053	Base portafusible cilíndrico 10x38, 32A, 1P+N
203493	3NW7063	Base portafusible cilíndrico 10x38, 32A, 3P+N



### SIEMENS

#### Pulsador 5TE4 MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
257989	5TE4800	Pulsador 70mm, Botón gris, 230V, 1 módulo, 1NA+1NC,
330366	5TG8062	Caperuza para pulsador 5TE48 (5 uds)







## Interruptor automático vivienda RX3 MAGNETOTÉRMICOS GAMA VIVIENDA

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
198524	419925	1P+N	10 A	C
198525	419926	1P+N	16 A	C
198526	419927	1P+N	20 A	C
199158	419928	1P+N	25 A	C
199230	419929	1P+N	32 A	C
199231	419930	1P+N	40 A	C
199232	419934	2P	10 A	C
199233	419935	2P	16 A	C
199238	419936	2P	20 A	C
199244	419937	2P	25 A	C



## Interruptor automático TX3 no accesoriale MAGNETOTÉRMICOS GAMA RESIDENCIAL

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
99141	403575	1P	10 A	C
99142	403576	1P	16 A	C
99143	403577	1P	20 A	C
99144	403578	1P	25 A	C
99147	403584	1P+N	6 A	C
99148	403585	1P+N	10 A	C
99149	403586	1P+N	16 A	C
99150	403587	1P+N	20 A	C
99151	403588	1P+N	25 A	C
99152	403589	1P+N	32 A	C
99153	403590	1P+N	40 A	C
99154	403604	2P	6 A	C
99155	403605	2P	10 A	C
99156	403606	2P	16 A	C
99157	403607	2P	20 A	C
99158	403608	2P	25 A	C
99159	403609	2P	32 A	C
99160	403610	2P	40 A	C
99163	403616	3P	16 A	C
99164	403617	3P	20 A	C
99165	403618	3P	25 A	C
99166	403619	3P	32 A	C
99169	403625	4P	10 A	C
99170	403626	4P	16 A	C
99171	403627	4P	20 A	C
99172	403628	4P	25 A	C
99173	403629	4P	32 A	C
99174	403630	4P	40 A	C

# APARAMENTA MODULAR

## LEGRAND - MAGNETOTÉRMICOS



### Interruptor automático DX<sup>3</sup> MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA PERFIL ESTRECHO

Tipo de tensión: AC  
 Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
 Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
128380	407726	P+N	10 A	C
96339	407728	P+N	16 A	C
128381	407729	P+N	20 A	C
127314	407730	P+N	25 A	C
128373	407731	P+N	32 A	C



### Interruptor automático DX<sup>3</sup> MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
 Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
 Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
97632	407754	P+N	10 A	C
97633	407756	P+N	16 A	C
97634	407757	P+N	20 A	C
97635	407758	P+N	25 A	C
97641	407798	2P	10 A	C
97642	407800	2P	16 A	C
97643	407801	2P	20 A	C
97644	407802	2P	25 A	C
97645	407803	2P	32 A	C
97646	407804	2P	40 A	C
97368	407805	2P	50 A	C
97647	407806	2P	63 A	C
97649	407857	3P	10 A	C
97650	407859	3P	16 A	C
97651	407860	3P	20 A	C
97652	407861	3P	25 A	C
97653	407862	3P	32 A	C
97654	407863	3P	40 A	C
97658	407926	4P	10 A	C
97371	407928	4P	16 A	C
97659	407929	4P	20 A	C
97369	407930	4P	25 A	C
96576	407931	4P	32 A	C
97660	407932	4P	40 A	C
97661	407933	4P	50 A	C
97662	407934	4P	63 A	C



## Interruptor automático DX<sup>3</sup> MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 16 kA  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
97531	409338	4P	25 A	C
97532	409339	4P	32 A	C
97533	409340	4P	40 A	C
97534	409341	4P	50 A	C
97535	409342	4P	63 A	C
97536	409362	4P	80 A	C
97538	409363	4P	100 A	C
97539	409364	4P	125 A	C

# APARAMENTA MODULAR

## LEGRAND - DIFERENCIALES



### Interruptor diferencial RX3 DIFERENCIALES GAMA VIVIENDA

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
95350	402056	2P	25 A	AC	0.03 A
95351	402057	2P	40 A	AC	0.03 A
334659	402059	2P	25 A	A	0.03 A
246533	402060	2P	40 A	A	0.03 A



### Interruptor diferencial TX3 DIFERENCIALES GAMA RESIDENCIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
99175	403032	2P	25 A	AC	0.03 A
99176	403033	2P	40 A	AC	0.03 A
174699	403004	4P	25 A	AC	0.03 A
166261	403005	4P	40 A	AC	0.03 A



### Interruptor diferencial DX3 DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
97697	411504	2P	25 A	AC	0.03 A
97698	411505	2P	40 A	AC	0.03 A
97699	411506	2P	63 A	AC	0.03 A
97702	411524	2P	25 A	AC	0.3 A
96666	411525	2P	40 A	AC	0.3 A
97703	411526	2P	63 A	AC	0.3 A
97715	411660	4P	25 A	AC	0.03 A
97716	411661	4P	40 A	AC	0.03 A
97717	411662	4P	63 A	AC	0.03 A
97719	411664	4P	25 A	AC	0.3 A
97721	411665	4P	40 A	AC	0.3 A
97724	411668	4P	40 A	AC	0.3 A
97722	411666	4P	63 A	AC	0.3 A
97725	411669	4P	63 A	AC	0.3 A



### Interrupción diferencial DX3 DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
97713	411590	2P	25 A	F	0.03 A
97714	411591	2P	40 A	F	0.03 A
97718	411592	2P	63 A	F	0.03 A
97734	411694	4P	25 A	F	0.03 A
97735	411695	4P	40 A	F	0.03 A
97736	411696	4P	63 A	F	0.03 A

# APARATA MODULAR

## LEGRAND - DIFERENCIALES



### Diferencial bloque VIGI DX<sup>3</sup>

#### DIFERENCIALES GAMA INDUSTRIAL

Tensión nominal desde/hasta: 250 ... 440 V  
Frecuencia: 50 Hz



Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente nominal	Tipo de corriente	Sensibilidad
97593	410624	4P	125 A	AC	0.03 A
97594	410628	4P	125 A	AC	0.3 A
162627	410644	4P	125 A	F	0.3 A - 1 A



### Combinado magnetotérmico + diferencial DX<sup>3</sup> COMBINADOS GAMA TERCIARIA PERFIL ESTRECHO

Tipo de corriente de fuga: AC  
Frecuencia: 50 Hz

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo	Tipo de corriente	Sensibilidad
180906	410792	P+N	10 A	C	AC	0.03 A
168948	410793	P+N	16 A	C	AC	0.03 A
298457	410794	P+N	20 A	C	AC	0.03 A
239192	410795	P+N	25 A	C	AC	0.03 A
147244	410796	P+N	32 A	C	AC	0.03 A
196164	410797	P+N	40 A	C	AC	0.03 A
180903	410820	P+N	10 A	C	AC	0.3 A
242958	410821	P+N	16 A	C	AC	0.3 A
233429	410822	P+N	20 A	C	AC	0.3 A
334691	410823	P+N	25 A	C	AC	0.3 A
507570	410824	P+N	32 A	C	AC	0.3 A
507571	410825	P+N	40 A	C	AC	0.3 A
244848	411185	4P	10 A	C	AC	0.03 A
162295	411186	4P	16 A	C	AC	0.03 A
315959	411187	4P	20 A	C	AC	0.03 A
239194	411188	4P	25 A	C	AC	0.03 A
159073	411189	4P	32 A	C	AC	0.03 A
233437	411204	4P	10 A	C	AC	0.3 A
108174	411205	4P	16 A	C	AC	0.3 A
142083	411206	4P	20 A	C	AC	0.3 A
192844	411207	4P	25 A	C	AC	0.3 A
108176	411208	4P	32 A	C	AC	0.3 A

# APARAMENTA MODULAR

## LEGRAND - ACCESORIOS GAMAS



### Bobina LEGRAND - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Código	Ref. Fabricante	Descripción
97602	406278	Bobina emisión 100 a 415V CA



### Contacto LEGRAND - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Código	Ref. Fabricante	Descripción
97598	406258	Contacto auxiliar inversor
97601	406266	Contacto auxiliar DX3 corriente alterna + SD 2CA







### Contactor Legrand 230 V AC sin mando MANDO Y CONTROL - CONTACTORES

Tensión de funcionamiento nominal: 250 V  
Equipos adicionales posibles: Sí  
Pasador para conmutador de mano: Sí

Código	Ref. Fabricante	Corriente nominal de funcionamiento	N° contactos normalmente abiertos	N° contactos normalmente cerrados	Tensión de excitación
97751	412523	25 A	2	0	230 V AC
97752	412524	25 A	0	2	230 V AC
97753	412527	63 A	2	0	230 V AC
97756	412536	25 A	0	4	230 V AC
97757	412541	63 A	4	0	230 V AC



### Contactor Legrand 230 V AC con mando MANDO Y CONTROL - CONTACTORES

Tensión de funcionamiento nominal: 250 V  
Equipos adicionales posibles: Sí  
Pasador para conmutador de mano: Sí

Código	Ref. Fabricante	Corriente nominal de funcionamiento	N° contactos normalmente abiertos	N° contactos normalmente cerrados	Tensión de excitación
97758	412544	25 A	2	0	230 V AC
97759	412545	40 A	2	0	230 V AC
284081	412548	63 A	0	2	230 V AC
97760	412551	25 A	4	0	230 V AC
97761	412553	40 A	4	0	230 V AC
609949	412556	63 A	4	0	230 V AC

# APARAMENTA MODULAR

## LEGRAND - MANDO Y CONTROL



### Mando motorizado para DX<sup>3</sup>

#### MANDO Y CONTROL - Accesorios de contactores

Código	Ref. Fabricante	Descripción
155744	406295	Mando motorizado Reconex para DX <sup>3</sup>





## Telerruptor Legrand MANDO Y CONTROL - Telerruptores

Frecuencia tensión de control 1: 50 ... 60 Hz  
Funcionamiento manual: No  
Tipo de tensión de control 1: AC

Código	Ref. Fabricante	N° contactos normalmente abiertos	N° contactos normalmente cerrados
97744	412412	2	0

# APARAMENTA MODULAR

## LEGRAND - MANDO Y CONTROL



### Interruptor de corte en carga DX<sup>3</sup>

#### MANDO Y CONTROL - Interruptores

Tasa de voltaje: 250 V

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada
110807	406432	2P	20 A
143588	406434	2P	32 A
236778	406441	2P	63 A



### Conmutador Lexic

#### MANDO Y CONTROL - Conmutadores

Tasa de voltaje: 250 V

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada
167173	412900	2P	32 A
179316	412902	3P	32 A
180208	412903	3P	32 A



### Base de enchufe Legrand MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
7579	004285	Base de enchufe 16A 2P+T LEXIC
175761	004292	Base de enchufe 20A 3P+N +T LEXIC



### Piloto señalización Legrand MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
170465	412926	Piloto simple 1 módulo Verde
169814	412927	Piloto simple 1 módulo Rojo
181197	412931	Piloto doble 1 módulo Verde-Rojo



### Portafusible Lexic MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
7624	005808	Portafusible cilíndrico UTE 10X38 1P 32A
7626	005818	Portafusible cilíndrico UTE 10X38 1P+N 32A
84886	005848	Portafusible cilíndrico UTE 10X38 3P+N



### Pulsador contacto abierto MANDO Y CONTROL - Protección y señalización

Código	Ref. Fabricante	Descripción
167174	412908	Pulsador NA 1 módulo



# APARATURA MODULAR

## LEGRAND - PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN



### Programador horario analógico diario Legrand PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN

Código	Ref. Fabricante	Descripción
109884	412780	Interruptor horario analógico SR/D/1x16 1 módulo



### Programador astronómico Legrand PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN

Código	Ref. Fabricante	Descripción
101066	412654	Interruptor astronómico 1 salida 250V



### Programador crepuscular PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN

Código	Ref. Fabricante	Descripción
96667	412623	Interruptor crepuscular



### Minutero de escalera Legrand PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN

Código	Ref. Fabricante	Descripción
7550	003701	Minutero modular 16A 1 módulo



### :hager



#### Interruptor automático MN perfil estrecho MAGNETOTÉRMICOS GAMA VIVIENDA

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
60500	MN910V	1P+N	10 A	C
60501	MN916V	1P+N	16 A	C
60502	MN920V	1P+N	20 A	C
60503	MN925V	1P+N	25 A	C
60504	MN932V	1P+N	32 A	C
60505	MN940V	1P+N	40 A	C

### :hager



#### Interruptor automático MN MAGNETOTÉRMICOS GAMA VIVIENDA

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
33286	MN510V	1P+N	10 A	C
33287	MN516V	1P+N	16 A	C
33288	MN520V	1P+N	20 A	C
33289	MN525V	1P+N	25 A	C
40435	MN532V	1P+N	32 A	C
51107	MN540V	1P+N	40 A	C

### :hager



#### Interruptor automático MN bipolar MAGNETOTÉRMICOS GAMA VIVIENDA

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
37789	MN210V	2P	10 A	C
232593	MN216V	2P	16 A	C
196214	MN220V	2P	20 A	C
56618	MN225V	2P	25 A	C
37790	MN232V	2P	32 A	C
37791	MN240V	2P	40 A	C

# APARAMENTA MODULAR

## HAGER - MAGNETOTÉRMICOS

**:hager**



### Interruptor automático MU no accesoriable MAGNETOTÉRMICOS GAMA RESIDENCIAL

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
5292	MUN106A	1P	6 A	C
5293	MUN110A	1P	10 A	C
5294	MUN116A	1P	16 A	C
5295	MUN120A	1P	20 A	C
5296	MUN125A	1P	25 A	C
5297	MUN132A	1P	32 A	C
5306	MUN506A	1P+N	6 A	C
5307	MUN510A	1P+N	10 A	C
5308	MUN516A	1P+N	16 A	C
5309	MUN520A	1P+N	20 A	C
5310	MUN525A	1P+N	25 A	C
5311	MUN532A	1P+N	32 A	C
5312	MUN540A	1P+N	40 A	C
5299	MUN206A	2P	6 A	C
5300	MUN210A	2P	10 A	C
5301	MUN216A	2P	16 A	C
5302	MUN220A	2P	20 A	C
5303	MUN225A	2P	25 A	C
5304	MUN232A	2P	32 A	C
5305	MUN240A	2P	40 A	C
75022	MUN250A	2P	50 A	C
75020	MUN263A	2P	63 A	C
814438	MUN306A	3P	6 A	C
98894	MUN310A	3P	10 A	C
98895	MUN316A	3P	16 A	C
98896	MUN320A	3P	20 A	C
98897	MUN325A	3P	25 A	C
277024	MUN332A	3P	32 A	C
296832	MUN340A	3P	40 A	C
670936	MUN350A	3P	50 A	C
309300	MUN363A	3P	63 A	C
75027	MUN616A	3P+N	16 A	C
75029	MUN625A	3P+N	25 A	C
75031	MUN640A	3P+N	40 A	C
75030	MUN632A	3P+N	32 A	C
75028	MUN620A	3P+N	20 A	C
75035	MUN663A	3P+N	63 A	C
75026	MUN610A	3P+N	10 A	C
75033	MUN650A	3P+N	50 A	C
214943	MUN406A	4P	6 A	C
98898	MUN410A	4P	10 A	C
98899	MUN416A	4P	16 A	C
98900	MUN420A	4P	20 A	C
98901	MUN425A	4P	25 A	C
98902	MUN432A	4P	32 A	C
98903	MUN440A	4P	40 A	C
98904	MUN450A	4P	50 A	C
98905	MUN463A	4P	63 A	C



## :hager



### Interruptor automático MLU MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA PERFIL ESTRECHO

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
60484	MLU506	1P+N	6 A	C
60485	MLU510	1P+N	10 A	C
60486	MLU516	1P+N	16 A	C
60487	MLU520	1P+N	20 A	C
60488	MLU525	1P+N	25 A	C
60489	MLU532	1P+N	32 A	C
60490	MLU540	1P+N	40 A	C

## :hager



### Interruptor automático MLN MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA PERFIL ESTRECHO

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 6 kA  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
5280	MLN510A	1P+N	10 A	C
5281	MLN516A	1P+N	16 A	C
5282	MLN520A	1P+N	20 A	C
5283	MLN525A	1P+N	25 A	C

## :hager



### Interruptor automático M MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

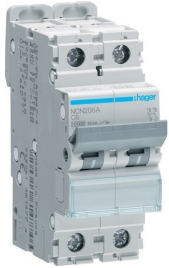
Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 10 kA  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
5247	MCA210	2P	10 A	C
60482	MCA216	2P	16 A	C
5249	MCA220	2P	20 A	C
5250	MCA225	2P	25 A	C
5251	MCA232	2P	32 A	C
5252	MCA240	2P	40 A	C
5257	MCA316	3P	16 A	C
5258	MCA320	3P	20 A	C
5259	MCA325	3P	25 A	C
5260	MCA332	3P	32 A	C
5264	MCA406	4P	6 A	C
5265	MCA410	4P	10 A	C
5266	MCA416	4P	16 A	C
5267	MCA420	4P	20 A	C
5268	MCA425	4P	25 A	C
5269	MCA432	4P	32 A	C
5270	MCA440	4P	40 A	C
5271	MCA450	4P	50 A	C
5272	MCA463	4P	63 A	C

# APARAMENTA MODULAR

## HAGER - MAGNETOTÉRMICOS

**:hager**



### Interruptor automático N MAGNETOTÉRMICOS GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 10 kA  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
492241	NCN206A	2P	6 A	C
137536	NCN210A	2P	10 A	C
128182	NCN216A	2P	16 A	C
142112	NCN225A	2P	25 A	C
199986	NCN232A	2P	32 A	C
142108	NCN240A	2P	40 A	C
137539	NCN410A	4P	10 A	C
165761	NCN416A	4P	16 A	C
141374	NCN420A	4P	20 A	C
78129	NCN425A	4P	25 A	C
141375	NCN432A	4P	32 A	C
5330	NCN440A	4P	40 A	C
81544	NCN450A	4P	50 A	C
65126	NCN463A	4P	63 A	C
95311	NDN416A	4P	16 A	D
5345	NDN420A	4P	20 A	D
5346	NDN425A	4P	25 A	D
5348	NDN440A	4P	40 A	D
135759	NDN463A	4P	63 A	D

**:hager**



### Interruptor automático HM MAGNETOTÉRMICOS GAMA INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Poder de corte según EN 60898 a 230V: 10 kA  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo
5353	HMF480	4P	80 A	C
5355	HMF490	4P	100 A	C
56159	HMF499	4P	125 A	C

**:hager**



### Interruptor diferencial CD DIFERENCIALES GAMA VIVIENDA

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
33285	CD728V	2P	25 A	AC	0.03 A
37767	CD748V	2P	40 A	AC	0.03 A

**:hager**



### Interruptor diferencial CDC no accesoriable DIFERENCIALES GAMA RESIDENCIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
5043	CDC728M	2P	25 A	AC	0.03 A
5044	CDC748M	2P	40 A	AC	0.03 A
192884	CDC725J	4P	25 A	AC	0.03 A
192885	CDC742J	4P	40 A	AC	0.03 A
194822	CDC763J	4P	63 A	AC	0.03 A
199985	CFC725J	4P	25 A	AC	0.3 A
168270	CFC742J	4P	40 A	AC	0.3 A
174528	CFC763J	4P	63 A	AC	0.3 A

**:hager**



### Interruptor diferencial tipo AC DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
146855	CDC225M	2P	25 A	AC	0.03 A
60400	CDC240M	2P	40 A	AC	0.03 A
5039	CDC263M	2P	63 A	AC	0.03 A
5045	CFC225M	2P	25 A	AC	0.3 A
5046	CFC240M	2P	40 A	AC	0.3 A
5047	CFC263M	2P	63 A	AC	0.3 A
5040	CDC425M	4P	25 A	AC	0.03 A
5041	CDC440M	4P	40 A	AC	0.03 A
5042	CDC463M	4P	63 A	AC	0.03 A
5048	CFC425M	4P	25 A	AC	0.3 A
5049	CFC440M	4P	40 A	AC	0.3 A
60405	CPC440M	4P	40 A	AC	0.3 A
5050	CFC463M	4P	63 A	AC	0.3 A

# APARAMENTA MODULAR

## HAGER - DIFERENCIALES

**:hager**

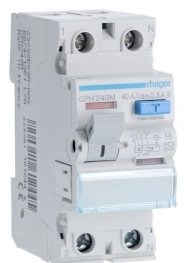


### Interruptor diferencial tipo A superinmunizado DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
38957	CDH225M	2P	25 A	A	0.03 A
56003	CDH240M	2P	40 A	A	0.03 A
38960	CDH425M	4P	25 A	A	0.03 A
38961	CDH440M	4P	40 A	A	0.03 A
60402	CDH463M	4P	63 A	A	0.03 A

**:hager**



### Interruptor diferencial tipo A superinmunizado selectivo DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
158029	CPH240M	2P	40 A	A	0.3 A
60407	CPH440M	4P	40 A	A	0.3 A

**:hager**



### Reconector diferencial Hager DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
320126	CDA240SC	2P	40 A	A	0.03 A
492012	CDA240S	2P	40 A	A	0.03 A

**:hager**



### Reconector diferencial Hager PRO DIFERENCIALES GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL

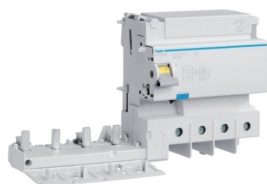
Tipo de tensión: AC  
Frecuencia: 50 Hz  
Equipos adicionales posibles: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Tipo de corriente	Sensibilidad
660245	CFA240SP	2P	40 A	A	0.3 A
659987	CFA440SP	4P	40 A	A	0.3 A



### Diferencial bloque VIGI BFC DIFERENCIALES GAMA INDUSTRIAL

Tensión nominal desde/hasta: 240 ... 415 V  
Frecuencia: 50 Hz



Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente nominal	Tipo de corriente	Sensibilidad
5033	BFC480E	4P	125 A	AC	0.03 A - 1 A

# APARAMENTA MODULAR

## HAGER - COMBINADOS



### Combinado magnetotérmico + diferencial Hager COMBINADOS GAMA TERCIARIA PERFIL ESTRECHO

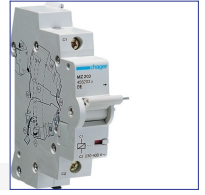
Tipo de corriente de fuga: AC  
Frecuencia: 50 Hz

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada	Curva de disparo	Tipo de corriente	Sensibilidad
56096	ACC916M	1P+N	16 A	C	AC	0.01 A
5030	ADC916M	1P+N	16 A	C	AC	0.03 A
188997	ADC910M	1P+N	10 A	C	AC	0.03 A

**:hager**

**Bobina de disparo**  
**HAGER - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL**

Código	Ref. Fabricante	Descripción
45300	MZ203	Bobina disparo MX 110-415V CA / 100-130V CC



**:hager**

**Bobina de mínima**  
**HAGER - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL**

Código	Ref. Fabricante	Descripción
5314	MZ206	Bobina de mínima tensión 230V



**:hager**

**Contacto**  
**HAGER - GAMA TERCIARIA/INDUSTRIAL**

Código	Ref. Fabricante	Descripción
84637	MZ201	Bloque contacto auxiliar 1NA+1NC



# APARAMENTA MODULAR

## HAGER - MANDO Y CONTROL

**:hager**



### Contactor Hager 230V 50 HZ sin mando MANDO Y CONTROL - CONTACTORES

Tensión de funcionamiento nominal: 230 V  
Equipos adicionales posibles: Sí  
Pasador para conmutador de mano: No

Código	Ref. Fabricante	Corriente nominal de funcionamiento	N° contactos normalmente abiertos	N° contactos normalmente cerrados	Tensión de excitación
92724	ESC225	25 A	2	0	230 V AC
93832	ESC425	25 A	4	0	230 V AC
93829	ESC240	40 A	2	0	230 V AC
252205	ESC340	40 A	3	0	230 V AC
93830	ESC440	40 A	4	0	230 V AC
137251	ESC463	63 A	4	0	230 V AC

**:hager**



### Contactor Hager silencioso 230V AC/DC sin mando MANDO Y CONTROL - CONTACTORES

Tensión de funcionamiento nominal: 230 V  
Equipos adicionales posibles: No  
Pasador para conmutador de mano: No

Código	Ref. Fabricante	Corriente nominal de funcionamiento	N° contactos normalmente abiertos	N° contactos normalmente cerrados	Tensión de excitación
93504	ESC225S	25 A	2	0	230 V AC



**:hager**



### Telerruptor Hager MANDO Y CONTROL - Telerruptores

Frecuencia tensión de control 1: 50 ... 60 Hz  
Funcionamiento manual: Sí  
Tipo de tensión de control 1: AC

Código	Ref. Fabricante	N° contactos normalmente abiertos	N° contactos normalmente cerrados
5059	EPN520	2	0
5056	EPN510	1	0



### Interruptor de corte en carga SB MANDO Y CONTROL - Interruptores y conmutadores

Tasa de voltaje: 230 V

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Corriente asignada
39562	SBN125	1P	25 A
115639	SBN225	2P	25 A

### :hager

#### Base de enchufe Hager MANDO Y CONTROL - Protección y señalización



Código	Ref. Fabricante	Descripción
52057	SN016P	Base enchufe Schuko 10/16A 230V 2P+T

### :hager

#### Conmutador modular MANDO Y CONTROL - Protección y señalización



Código	Ref. Fabricante	Descripción
128214	SFT125	Conmutador modular 1P, 25A, Común arriba, I-O-II
132648	SFT225	Conmutador modular 2P, 25A, Común arriba, I-O-II
143908	SFT240	Conmutador modular 2P, 40A, Común arriba, I-O-II
201355	SFT440	Conmutador modular 4P, 40A, Común arriba, I-O-II

### :hager

#### Piloto señalización Hager MANDO Y CONTROL - Protección y señalización



Código	Ref. Fabricante	Descripción
84669	SVN122	Piloto 230V 0,9W Rojo
84668	SVN121	Piloto 230V 0,9W Verde

### :hager

#### Portafusible L38 MANDO Y CONTROL - Protección y señalización



Código	Ref. Fabricante	Descripción
313475	LSN501	Portafusibles seleccionable L38 1P 32A 690V
79637	L50600	Portafusibles seleccionable L38 1P+N 20A 500V
311709	LSN504	Portafusibles seleccionable L38 3P+N 32A 690V

# APARAMENTA MODULAR

## HAGER - PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN

**:hager**

### Programador horario analógico diario Hager PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
37772	EH010	Interruptor horario 1 módulo sin reserva 16A
37773	EH011	Interruptor horario 1 módulo con reserva 24h 16A
84642	EH210	Interruptor horario esfera diaria sin reserva, 1 conmutador 16A
84645	EH211	Interruptor horario esfera diaria sin reserva 200H, 1 conmutador

**:hager**

### Programador horario digital semanal Hager PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
52062	EG103	Programador semanal 1 vía 1 1 conmutador 16A 230V 56 maniobras/día
133445	EG103B	Programador semanal 1 vía 1 conmutador 16A sin llave

**:hager**

### Programador horario multifunción PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
624302	EGN103	Programador horario semanal 1 canal 16A
624303	EGN100	Programador multifunción 1 canal bluetooth
448504	EGN200	Programador multifunción 2 canal bluetooth
881916	EGN400	Programador multifunción 4 canal bluetooth

**:hager**

### Programador astronómico Hager PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
87559	EE180	Programador astronómico 1 canal 1 conmutador 7 días
75068	EE181	Programador astronómico 2 canales 2 conmutadores 7 días

**:hager**

### Minutero de escalera Hager PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
5053	EMN001	Minutero escalera 30 segundos 16A 230V

### ORBIS

energía inteligente®



#### Programador horario analógico diario

##### PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN

Código	Ref. Fabricante	Modelo	Reserva	Temporizador	Maniobra mín	Nº CRIC (A)
12301	OB400132	Uno D	No	1 a 24h	15 min	1*16A
12302	OB400232	Uno QRD	>150h	1 a 24h	15 min	1*16A
12303	OB400432	Uno QRS	>150h	1 a 7 días	2h	1*16A
12262	OB330132	Inca Duo D	No	1 a 24h	15 min	1*16A
12263	OB330232	Inca Duo QRD	>100h	1 a 24h	15 min	1*16A
94531	OB291032	Duo D	No	1 a 24h	30 min	1*16A
94532	OB292032	Duo QRD	>150h	1 a 24h	30 min	1*16A
12237	OB050623	Crono QRD	>100h	1 a 24h	15 min	1*16A
12239	OB051223	Crono QRSD	>100h	1 a 24h/1 a 7 días	30 min - 2h	2*16A
12219	OB270023	Alpha D	No	1 a 24h	15 min	1*16A
12220	OB270123	Alpha QRD	>100h	1 a 24h	15 min	1*16A
12232	OB161532	Control D	No	1 a 24h	30 min	1*16A
12252	OB162232	Domo D T-30	No	1 a 24h	30 min	1*16A

### ORBIS

energía inteligente®



#### Interruptores horarios digitales

##### PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN

Código	Ref. Fabricante	Modelo	Reserva	Temporizador	Maniobra mín	Nº CRIC (A)
49904	OB172012N	Data Micro +1	Sí	Diario/Semanal	1 a 59 seg	1*16A
50266	OB171912N	Data Micro 2+	Sí	Diario/Semanal	1 a 59 seg	2*16A
31575	OB174012	Data Log	Sí	Diario/Semanal	1 a 59 seg	1*16A
41370	OB175012	Data Log 2	Sí	Diario/Semanal	1 a 59 seg	2*16A
12299	OB162532	Tempo +	Sí	Diario/Semanal	1 a 59 seg	1*16A

### ORBIS

energía inteligente®



#### Regulación y control escaleras

##### PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN

Código	Ref. Fabricante	Modelo	Reserva	Temporizador	Maniobra mín	Nº CRIC (A)
12293	OB060131	T-16	-	-	45 seg - 7 min	1*16A
12294	OB060100	T-16G	-	-	3 - 30 min	1*16A
12296	OB062031	T-20	-	-	45 seg - 7 min	1*16A
12291	OB080232	T-11 20A	-	-	45 seg - 7 min	1*16A
12278	OB200000	Pulsaluz	-	-	30 seg - 10 min	1*16A
12279	OB200001	Pulsamat	-	-	30 seg - 10 min	1*16A
12269	OB200004	Microtemp	-	-	30 seg - 10 min	1*16A
205605	OB200007	Tempoled	-	-	15 seg - 15 min	1*16A

### ORBIS

energía inteligente®



#### Interruptores digitales astronómicos

##### PROGRAMACIÓN Y REGULACIÓN

Código	Ref. Fabricante	Modelo	Reserva	Temporizador	Maniobra mín	Nº CRIC (A)
54655	OB178012	Astro Nova City	Sí	Diario/Semanal	-	1*16A
88250	OB178112	Astro Uno	Sí	Diario/Semanal	-	2*16A

# Caja moldeada



# ÍNDICE

## CAJA MOLDEADA

• SCHNEIDER		• LEGRAND	
Caja moldeada	72	Caja moldeada	84
Corte en carga	74	Corte en carga	85
Accesorios caja moldeada y corte en carga	75	Accesorios caja moldeada	86
Protección diferencial	77	Protección diferencial	87
• SIEMENS		• HAGER	
Caja moldeada	79	Caja moldeada	89
Corte en carga	80	Accesorios caja moldeada	90
Accesorios caja moldeada y corte en carga	81	Protección diferencial	91
Protección diferencial	82		

# DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA

## SCHNEIDER - CAJA MOLDEADA



### Disyuntor NSXm 100A CAJA MOLDEADA - Disyuntor NSXm

Montaje en carril DIN opcional: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
758477	C11E4TM080L	4P4R	16 kA	80 A	TMD
758570	C11E4TM100L	4P4R	16 kA	100 A	TMD
757498	C11E44V100L	4P4R	16 kA	100 A	4.1
759751	C11B4TM100L	4P4R	25 kA	100 A	TMD
757497	C11B44V100L	4P4R	25 kA	100 A	4.1



### Disyuntor NSXm 160A CAJA MOLDEADA - Disyuntor NSXm

Montaje en carril DIN opcional: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
758556	C12E4TM125L	4P4R	16 kA	125 A	TMD
757588	C12E4TM160L	4P4R	16 kA	160 A	TMD
757448	C12E44V160L	4P4R	16 kA	160 A	4.1
758623	C12B4TM125L	4P4R	25 kA	125 A	TMD
757561	C12B4TM160L	4P4R	25 kA	160 A	TMD
757499	C12B44V160L	4P4R	25 kA	160 A	4.1



### Disyuntor NSX 100A CAJA MOLDEADA - Disyuntor NSX

Montaje en carril DIN opcional: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
758504	C10F42D040	4P4R	36 kA	40 A	2.2
757790	C10F4TM063	4P4R	36 kA	63 A	TMD
757791	C10F4TM080	4P4R	36 kA	80 A	TMD
757746	C10F6TM100	4P3R	36 kA	100 A	TMD
757679	C10F4TM100	4P4R	36 kA	100 A	TMD
757762	C10F42D100	4P4R	36 kA	100 A	2.2



### Disyuntor NSX 160A CAJA MOLDEADA - Disyuntor NSX

Montaje en carril DIN opcional: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
757565	C16F6TM125	4P3R	36 kA	125 A	TMD
757564	C16F4TM125	4P4R	36 kA	125 A	TMD
757577	C16F3TM160	3P3R	36 kA	160 A	TMD
757424	C16F6TM160	4P3R	36 kA	160 A	TMD
757423	C16F4TM160	4P4R	36 kA	160 A	TMD
757562	C16F42D160	4P4R	36 kA	160 A	2.2





### Disyuntor NSX 250A CAJA MOLDEADA - Disyuntor NSX

Montaje en carril DIN opcional: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
757501	C25F3TM250	3P3R	36 kA	250 A	TMD
757325	C25F6TM250	4P3R	36 kA	250 A	TMD
757549	C25F4TM200	4P4R	36 kA	200 A	TMD
757324	C25F4TM250	4P4R	36 kA	250 A	TMD
757426	C25F42D250	4P4R	36 kA	250 A	2.2



### Disyuntor NSX 400A CAJA MOLDEADA - Disyuntor NSX

Montaje en carril DIN opcional: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
757326	C40N32D400	3P3R	50 kA	400 A	2.3
757240	C40N42D400	4P4R	50 kA	400 A	2.3



### Disyuntor NSX 630A CAJA MOLDEADA - Disyuntor NSX

Montaje en carril DIN opcional: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
757429	C63N32D630	3P3R	50 kA	630 A	2.3
757327	C63N42D630	4P4R	50 kA	630 A	2.3



### Disyuntor NS 800-1600A CAJA MOLDEADA - Disyuntor NS

Montaje en carril DIN opcional: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
10747	33469	4P4R	50 kA	800 A	2.0
10748	33475	4P4R	50 kA	1000 A	2.0
10749	33480	4P4R	50 kA	1250 A	2.0
48101	33484	4P4R	50 kA	1600 A	2.0

# DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA

## SCHNEIDER - CORTE EN CARGA



### Seccionador de corte en carga INS CORTE EN CARGA - Disyuntores

Tensión de funcionamiento nominal: 500 V



Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Intensidad nominal In
10627	28901	4P	40 A
10628	28903	4P	63 A
10629	28905	4P	80 A
10631	28909	4P	100 A
10633	28911	4P	125 A
10635	28913	4P	160 A
61119	31103	4P	200 A
10700	31107	4P	250 A
10702	31111	4P	400 A
10705	31115	4P	630 A



### Conmutación automática CORTE EN CARGA - Conmutadores

Tensión de funcionamiento nominal: 400 V AC



Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Intensidad nominal In
907496	TA10D4S1004TPE	4P	100 A
862169	TA16D4S1604TPE	4P	160 A



### Bobina para NSXm 100-160 CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
243699	LV426844	Bobina MX 208-277 Vca/Vcc



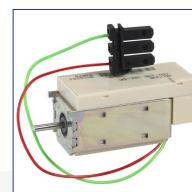
### Bobina para NSX 100 - 630 CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
81807	LV429387	Bobina disparo MX 220-240 Vca
81805	LV429407	Bobina disparo MN 220-240 Vca



### Bobina para NS 800-1600 CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
10751	33662	Bobina disparo MX 200-250 Vca/Vcc para aparato fijo
10752	33671	Bobina disparo MN 200-250 Vca/Vcc para aparato fijo



### Contacto auxiliar para NSXm 100-160 CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
254671	LV426950	Contacto auxiliar OF o SD



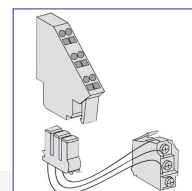
### Contacto auxiliar para NSX 100-630 CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
10662	29450	Contacto auxiliar OF/SD/SDE/SDV



### Contacto auxiliar para NS 800-1600 CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
212537	47339	Contacto señalización OF 10A 240V para aparato fijo



### Cubrebornes para NSX 100 - 630 CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
86860	LV429516	Cubrebornes cortos 4P NSX100-250 INV/INS
81833	LV432594	Cubrebornes largos 4P NSX400-630 INV/INS
81832	LV429518	Cubrebornes largos 4P NSX100-250 INV/INS



# DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA

## SCHNEIDER - Accesorios



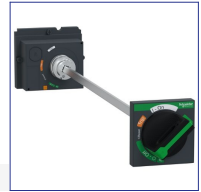
### Enclavamiento fijo para NSX 100 - 630 CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
760022	LV429371T	Enclavamiento fijo 3 candados ON/OFF NSX 100-250



### Mando rotativo prolongado para NSX 100-630 CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
760538	LV429338T	Mando rotativo prolongado NSX 100-250 negro
757696	LV432598T	Mando rotativo prolongado NSX 400-630 negro



### Mando rotativo prolongado frontal para INS CORTE EN CARGA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
112344	LV428941	Mando rotativo prolongado frontal INS de 40 a 160A negro
129602	LV428942	Mando rotativo prolongado frontal INS de 40 a 160A rojo/amarillo



**Schneider**  
Electric



### Relé diferencial Schneider PROTECCIÓN DIFERENCIAL - Relés diferenciales

Tensión de alimentación: 220 ... 240 V  
Tipo de tensión para la activación: AC

Código	Ref. Fabricante	Amperaje de respuesta	Tiempo mín. de activación	Tiempo máx. de activación
46767	56173	0.03 ... 30 mA	0 s	4.5 s
188211	56171	0.03 ... 30 mA	0 s	4.5 s
46764	56135	300 mA	0 s	0 s

# DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA

## SCHNEIDER - PROTECCIÓN DIFERENCIAL



### Toroidal Schneider

#### PROTECCIÓN DIFERENCIAL - Toroidales



Código	Ref. Fabricante	Diámetro de apertura
10797	50437	30 mm
10798	50438	50 mm
10799	50439	80 mm
10800	50440	120 mm
10801	50441	200 mm
10802	50442	300 mm

### SIEMENS



#### Disyuntor Sentron 3VA1 16kA CAJA MOLDEADA - Disyuntor Sentron

Montaje en carril DIN opcional: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
431783	3VA1050-2ED36-0AA0	3P3R	16 kA	50 A	TMD
327870	3VA1080-2ED36-0AA0	3P3R	16 kA	80 A	TMD
327800	3VA1050-2ED46-0AA0	4P4R	16 kA	50 A	TMD
327871	3VA1080-2ED46-0AA0	4P4R	16 kA	80 A	TMD

### SIEMENS



#### Disyuntor Sentron 3VA1 25kA CAJA MOLDEADA - Disyuntor Sentron

Montaje en carril DIN opcional: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
328155	3VA1140-3GF46-0AA0	4P4R	25 kA	40 A	TMD
328204	3VA1150-3GF46-0AA0	4P4R	25 kA	50 A	TMD
328259	3VA1163-3GF46-0AA0	4P4R	25 kA	63 A	TMD
328271	3VA1180-3GF46-0AA0	4P4R	25 kA	80 A	TMD
328005	3VA1110-3GF46-0AA0	4P4R	25 kA	100 A	TMD
328030	3VA1112-3GF46-0AA0	4P4R	25 kA	125 A	TMD
288454	3VA1116-3GF46-0AA0	4P4R	25 kA	160 A	TMD

### SIEMENS



#### Disyuntor Sentron 3VA1 36kA CAJA MOLDEADA - Disyuntor Sentron

Montaje en carril DIN opcional: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
328058	3VA1116-4EF32-0AA0	3P3R	36 kA	160 A	TMD
305527	3VA1225-4EF32-0AA0	3P3R	36 kA	250 A	TMD
328649	3VA1340-4EF32-0AA0	3P3R	36 kA	400 A	TMD
309126	3VA1463-4EF32-0AA0	3P3R	36 kA	630 A	TMD
328009	3VA1110-4GF42-0AA0	4P4R	36 kA	100 A	TMD
252127	3VA1112-4GF42-0AA0	4P4R	36 kA	125 A	TMD
260026	3VA1116-4GF42-0AA0	4P4R	36 kA	160 A	TMD
179922	3VA1225-4GF42-0AA0	4P4R	36 kA	250 A	TMD
328651	3VA1340-4GF42-0AA0	4P4R	36 kA	400 A	TMD
305526	3VA1463-4GF42-0AA0	4P4R	36 kA	630 A	TMD

### SIEMENS



#### Disyuntor Sentron 3VA1 55kA CAJA MOLDEADA - Disyuntor Sentron

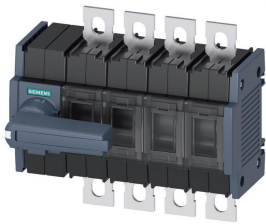
Montaje en carril DIN opcional: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
432947	3VA1563-5GF42-0AA0	4P4R	55 kA	630 A	TMD
432960	3VA1580-5GF42-0AA0	4P4R	55 kA	800 A	TMD
432937	3VA1510-5GF42-0AA0	4P4R	55 kA	1000 A	TMD

### SIEMENS

#### Seccionador de corte en carga 3KD CORTE EN CARGA - Disyuntores

Tensión de funcionamiento nominal: 400 V



Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Intensidad nominal In
894450	3KD2842-0NE10-0	4P	80 A
790120	3KD3042-0NE10-0	4P	100 A
544688	3KD3242-0NE10-0	4P	125 A
266453	3KD3442-0NE10-0	4P	160 A
622395	3KD3642-0NE10-0	4P	200 A



### SIEMENS

#### Bobina de emisión Siemens CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
193390	3VA9988-0BL33	3VA, Bobina de Emision, (STL), 208..277 V AC - 220..250 V DC



### SIEMENS

#### Bobina de mínima tensión Siemens CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
329648	3VA9908-0BB25	3VA, Bobina de Minima Tension, (UVR), 230 V AC



### SIEMENS

#### Contacto auxiliar para Siemens CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
219290	3VA9988-0AA11	Bloque contactos auxiliar contactos conmutado tipo-HP 14mm
195402	3VA9988-0AA12	Contacto Auxiliar Estado, AUX, 1 Conmutado, 12...240V AC/DC
329663	3VA9988-0AB12	Contacto Auxiliar Defecto, TAS, 1 Conmutado, 12...240V AC/DC



### SIEMENS

#### Cubrebornes corto para Siemens CAJA MOLDEADA - Accesorios

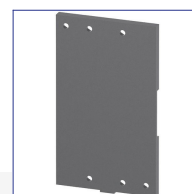
Código	Ref. Fabricante	Descripción
329575	3VA9111-0WD30	Tapa cubrebornes 3 polos para 3VA1 100/160
436981	3VA9111-0WD40	Tapa cubrebornes 4 polos para 3VA1 100/160



### SIEMENS

#### Cubrebornes largo para Siemens CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
203442	3VA9187-0SH10	Adaptador para perforada din 3VA1 100/160 3-4 polos



### SIEMENS

#### Giratorio frontal completo para Siemens CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
289838	3VA9157-0FK21	Accionamiento Giratorio Frontal Completo a Puerta para 3VA10-11
299959	3VA9257-0FK21	Accionamiento Giratorio Frontal Completo a Puerta para 3VA12
284408	3VA9467-0FK21	Accionamiento Giratorio Frontal Completo a Puerta para 3VA13-14-23-24



### SIEMENS

#### Accionamiento completo para puerta CORTE EN CARGA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
331021	8UD1171-2AF21	Accionamiento completo para puerta 0-I, Negro, Tam 1 y 2, 8x8, Eje 300 mm



# SIEMENS



### Relé diferencial Siemens

#### PROTECCIÓN DIFERENCIAL - Relés diferenciales

Tensión de alimentación: 184 ... 276 V  
Tipo de tensión para la activación: AC

Código	Ref. Fabricante	Amperaje de respuesta	Tiempo mín. de activación	Tiempo máx. de activación
90908	5SV8000-6KK	30 ... 5000 mA	0.02 s	5 s
90909	5SV8001-6KK	30 ... 30000 mA	0.02 s	10 s
203487	5SV8200-6KK	30 ... 30000 mA	0.02 s	10 s

## SIEMENS

### Toroidal Siemens PROTECCIÓN DIFERENCIAL - Toroidales



Código	Ref. Fabricante	Diámetro de apertura
90910	5SV8702-0KK	35 mm
90911	5SV8703-0KK	70 mm
90912	5SV8704-0KK	105 mm
90913	5SV8705-0KK	140 mm
203495	5SV8706-0KK	210 mm

# DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA

## LEGRAND - CAJA MOLDEADA



### Disyuntor DPX³ 16kA CAJA MOLDEADA - Disyuntor DPX³

Montaje en carril DIN opcional: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
116828	420014	4P4R	16 kA	80 A	TMD
97439	420015	4P4R	16 kA	100 A	TMD
97440	420016	4P4R	16 kA	125 A	TMD
97441	420017	4P4R	16 kA	160 A	TMD



### Disyuntor DPX³ 25kA CAJA MOLDEADA - Disyuntor DPX³

Montaje en carril DIN opcional: Sí

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
97443	420056	4P4R	25 kA	125 A	TMD
97444	420057	4P4R	25 kA	160 A	TMD
97450	420218	4P4R	25 kA	200 A	TMD
97451	420219	4P4R	25 kA	250 A	TMD



### Disyuntor DPX³ 36kA CAJA MOLDEADA - Disyuntor DPX³

Montaje en carril DIN opcional: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
165563	422007	4P4R	36 kA	400 A	TMD
168358	422009	4P4R	36 kA	630 A	TMD



### Disyuntor DPX³ 50kA CAJA MOLDEADA - Disyuntor DPX³

Montaje en carril DIN opcional: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
162532	422269	4P4R	50 kA	800 A	TMD
192794	422271	4P4R	50 kA	1250 A	TMD
162450	422321	4P4R	50 kA	1600 A	TMD



### Seccionador de corte en carga VISTOP CORTE EN CARGA - Disyuntores

Tensión de funcionamiento nominal: 690 V



Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Intensidad nominal In
245254	022515	4P4R	63 A
101048	022539	4P4R	125 A
136432	022553	4P4R	160 A

# DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA

## LEGRAND - Accesorios CAJA MOLDEADA



### Bobina emisión para DPX<sup>3</sup> CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
97456	421016	DPX <sup>3</sup> bobina emisión 200-277Vac 160-250A
163239	422242	DPX <sup>3</sup> bobina emisión 200-277Vac 630-1600A



### Fijación para DPX<sup>3</sup> CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
97461	421071	Fijación DPX <sup>3</sup> 160 3P / 4P sin perfil
97462	421072	Fijación DPX <sup>3</sup> 250 3P / 4P sin perfil



### Contactador auxiliar DPX<sup>3</sup> CAJA MOLDEADA - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
97455	421011	Contactador auxiliar DPX <sup>3</sup>





### Relé diferencial Legrand

#### PROTECCIÓN DIFERENCIAL - Relés diferenciales

Tensión de alimentación: 195.5 ... 253 V  
Tipo de tensión para la activación: AC

Código	Ref. Fabricante	Amperaje de respuesta	Tiempo mín. de activación	Tiempo máx. de activación
54657	026088	30 ... 30000 mA	0 s	5 s



### Toroidal Legrand PROTECCIÓN DIFERENCIAL - Toroidales



Código	Ref. Fabricante	Diámetro de apertura
7752	026092	35 mm
86157	026093	80 mm
86778	026094	110 mm
86779	026095	140 mm



**:hager**



**X160 18kA**  
**CAJA MOLDEADA - Disyuntor X**

Montaje en carril DIN opcional: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
105668	HDA126L	4P4R	18 kA	125 A	TMD
113298	HDA161L	4P4R	18 kA	160 A	TMD

**:hager**



**X160 25kA**  
**CAJA MOLDEADA - Disyuntor X**

Montaje en carril DIN opcional: No

Código	Ref. Fabricante	Nº de polos	Icu a 400 V, 50 Hz	Intensidad nominal In	Unidad de control
88336	HHA161H	4P4R	25 kA	160 A	TMD

# DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA

## HAGER - Accesorios CAJA MOLDEADA

**:hager**

**Bobina de emisión para XT 25Ka**  
**CAJA MOLDEADA - Accesorios**

Código	Ref. Fabricante	Descripción
88347	HXA004H	Relé emisión para interruptor X160-X250 200-240V CA



**:hager**



### Relé diferencial Hager PROTECCIÓN DIFERENCIAL - Relés diferenciales

Tensión de alimentación: 230 V  
Tipo de tensión para la activación: AC

Código	Ref. Fabricante	Amperaje de respuesta	Tiempo mín. de activación	Tiempo máx. de activación
86491	HR510	30 ... 10000 mA	0 s	3 s

# DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA

## HAGER - PROTECCIÓN DIFERENCIAL

**:hager**

**Toroidal Hager**  
**PROTECCIÓN DIFERENCIAL - Toroidales**

Código	Ref. Fabricante	Descripción
86654	HR702	Transformador diferencial circular diámetro 70mm



**SOMOS SOLUCIONES  
SOMOS DIGITALES  
SOMOS SERVICIO**

# Protección contra el rayo



# ÍNDICE

## PROTECCIÓN CONTRA EL RAYO

# PROTECCIÓN CONTRA EL RAYO

## TRANSITORIA Tipo 1



### Limitador CSH

#### SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1 10/350 25kA

Señalización en el dispositivo: Ninguno



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
132547	77738042	4	No
538008	77738045	4	No



### Limitador PRD1

#### SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1 10/350 25kA

Señalización en el dispositivo: Óptico



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
88942	16363	4	No



### Limitador VxT-100

#### SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1 10/350 25kA

Señalización en el dispositivo: Ninguno



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
813953	10002140	4	No





## Limitador PSC 25 SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 10/350 25 Ka

Señalización en el dispositivo: Ninguno



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
201936	77738425	4	No



## Limitador DEHNVENTIL SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 10/350 25 kA

Señalización en el dispositivo: Ninguno



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
84347	951310	4	No



## Limitador PRD1-25 SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 10/350 25 kA

Señalización en el dispositivo: Óptico



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
157532	16332	4	No



## Limitador V3T-25/50 SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 10/350 25 kA

Señalización en el dispositivo: Ninguno



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
781048	10003245	4	No

# PROTECCIÓN CONTRA EL RAYO

## TRANSITORIA Tipo 1+2



### Limitador PSC 12,5

#### SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 10/350 12.5 kA

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
146617	77738205	2	No
104615	77738405	4	No



### Limitador DSH

#### SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 10/350 12.5 kA

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
98025	941110	2	No
98026	941310	4	No



### Limitador PRF1

#### SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 10/350 12.5 kA

Señalización en el dispositivo: Óptico

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
594063	A9L16282	2	No
616602	A9L16482	4	No



### Limitador VxT-12,5/50SG

#### SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 10/350 12.5 kA CENTRALIZACIÓN DE CONTADORES

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
743746	10003483	2	No
748472	10003484	4	No

**toscano**



## Limitador VxT-12,5/50SG SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 10/350 12.5 kA

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
737973	10003021	2	No
575166	10003022	4	No

# PROTECCIÓN CONTRA EL RAYO

## TRANSITORIA Tipo 1+2



### Limitador PSM enchufable

#### SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 8/20 40Ka

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
387288	77707756	2	No
142467	77707806	4	No



### Limitador DEHNGUARD enchufable

#### SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 8/20 40Ka

Señalización en el dispositivo: Óptico

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
84344	952110	2	No
84343	952310	4	No



### Limitador IPRD enchufable

#### SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 8/20 40Ka

Señalización en el dispositivo: Óptico

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
161204	A9L40500	1	No
151299	A9L40600	4	No



### Limitador CS compacto

#### SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 8/20 40Ka

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
75910	77705241	2	No
75912	77705451	4	No



### Limitador DEHNGUARD compacto 20/40 SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 8/20 40Ka

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
356421	900451	2	No
600117	900456	4	No

# PROTECCIÓN CONTRA EL RAYO TRANSITORIA Tipo 2



## Limitador CS SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 2 8/20 15Ka

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
274756	77705213	2	No
70522	77705211	2	No
70519	77705421	4	No



## Limitador DEHNGUARD compacto SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 2 8/20 15Ka

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
159849	900450	2	No
159854	900455	4	No



## Limitador IPF compacto SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 2 8/20 15Ka

Señalización en el dispositivo: Óptico

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
92035	A9L15692	1	No
91724	A9L15693	4	No



## Limitador VxT-15 SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 2 8/20 15Ka

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
293905	10002463	2	No
387137	10002464	4	No



## Protector permanente + transitoria SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 2 + PERMANENTE + IGA

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	IGA	Protección corto circuitos integrada
117260	77706512	2	1P+N 10A	Sí
117261	77706513	2	1P+N 16A	Sí
184585	77706514	2	1P+N 20A	Sí
102031	77706515	2	1P+N 25A	Sí
106685	77706516	2	1P+N 32A	Sí
102032	77706517	2	1P+N 40A	Sí
106686	77706518	2	1P+N 50A	Sí
106687	77706519	2	1P+N 63A	Sí
258546	77706524	4	3P+N 20A	Sí
104723	77706525	4	3P+N 25A	Sí
106688	77706526	4	3P+N 32A	Sí
104724	77706527	4	3P+N 40A	Sí
106689	77706528	4	3P+N 50A	Sí
106690	77706529	4	3P+N 63A	Sí



## Protector permanente + transitoria SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 2 + PERMANENTE + IGA

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	IGA	Protección corto circuitos integrada
159864	900780	2	2P 25A	Sí
159865	900781	2	2P 32A	Sí
159866	900782	2	2P 40A	Sí
159868	900785	4	4P 25A	Sí
159869	900786	4	4P 32A	Sí
159870	900787	4	4P 40A	Sí
159871	900788	4	4P 63A	Sí



## Protector permanente + transitoria SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 2 + PERMANENTE + IGA

Señalización en el dispositivo: Óptico

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	IGA	Protección corto circuitos integrada
703594	R9L20616	1	1P+N 16A	Sí
703596	R9L20620	1	1P+N 20A	Sí
701331	R9L20625	1	1P+N 25A	Sí
703599	R9L20632	1	1P+N 32A	Sí
700565	R9L20640	1	1P+N 40A	Sí
703601	R9L20650	1	1P+N 50A	Sí
703606	A9L20716	4	3P+N 16A	Sí
703607	A9L20720	4	3P+N 20A	Sí
703610	A9L20725	4	3P+N 25A	Sí
703609	A9L20732	4	3P+N 32A	Sí
703612	A9L20740	4	3P+N 40A	Sí
703613	A9L20750	4	3P+N 50A	Sí
703614	A9L20763	4	3P+N 63A	Sí

# PROTECCIÓN CONTRA EL RAYO TRANSITORIA Tipo 2 + PERMANENTE + IGA

toscano



## Protector permanente + transitoria SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 2 + PERMANENTE + IGA

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	IGA	Protección corto circuitos integrada
769135	10002907	2	2P 25A	Sí
769137	10002908	2	2P 32A	Sí
309295	10002909	2	2P 40A	Sí
904425	10002914	4	4P 25A	Sí
870399	10002915	4	4P 32A	Sí
508933	10002916	4	4P 40A	Sí





### Pack ENDESA SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 + PERMANENTE + IGA

Señalización en el dispositivo: Ninguno



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	IGA	Protección corto circuitos integrada
803789	911760	2	2P 25A	Sí
803790	911761	2	2P 32A	Sí
804864	911762	2	2P 40A	Sí
803791	911765	4	4P 25A	Sí
803792	911766	4	4P 32A	Sí
803793	911767	4	4P 40A	Sí
803794	911768	4	4P 63A	Sí



### Pack ENDESA SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 + PERMANENTE + IGA

Señalización en el dispositivo: Ninguno



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	IGA	Protección corto circuitos integrada
298516	77706575	2	2P 25A	Sí
290348	77706577	2	2P 40A	Sí
298517	77706585	4	4P 25A	Sí
298518	77706587	4	4P 40A	Sí



### Pack ENDESA SOBRETENSIONES TRANSITORIA TIPO 1+2 + PERMANENTE + IGA

Señalización en el dispositivo: Ninguno



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	IGA	Protección corto circuitos integrada
917251	10003025	2	2P 25A	Sí
797561	10003026	2	2P 32A	Sí
508936	10003027	2	2P 40A	Sí
833623	10003032	4	4P 25A	Sí
917264	10003033	4	4P 32A	Sí
758746	10003034	4	4P 40A	Sí
387154	10003036	4	4P 63A	Sí

# PROTECCIÓN CONTRA EL RAYO PERMANENTE + IGA



## Protector sobretensiones permanente + IGA SOBRETENSIONES PERMANENTE + IGA

Señalización en el dispositivo: Ninguno



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	IGA	Protección corto circuitos integrada
104717	77706365	2	2P 25A	Sí
104719	77706366	2	2P 32A	Sí
104718	77706367	2	2P 40A	Sí
104720	77706375	4	4P 25A	Sí
124214	77706376	4	4P 32A	Sí
104600	77706377	4	4P 40A	Sí
104722	77706378	4	4P 50A	Sí
104721	77706379	4	4P 63A	Sí



## Protector sobretensiones permanente + IGA SOBRETENSIONES PERMANENTE + IGA

Señalización en el dispositivo: Ninguno



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	IGA	Protección corto circuitos integrada
130402	900760	2	1P+N 25A	Sí
159756	900761	2	1P+N 32A	Sí
136891	900762	2	1P+N 40A	Sí
159856	900765	4	3P+N 25A	Sí
159857	900766	4	3P+N 32A	Sí
356424	900767	4	3P+N 40A	Sí
159863	900768	4	3P+N 63A	Sí



## Protector sobretensiones permanente + IGA SOBRETENSIONES PERMANENTE + IGA

Señalización en el dispositivo: Ninguno



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	IGA	Protección corto circuitos integrada
896713	10002378	2	2P 25A	Sí
917265	10002549	2	2P 32A	Sí
309740	10002379	2	2P 40A	Sí
698213	10002382	4	4P 25A	Sí
917268	10002587	4	4P 32A	Sí
508913	10002383	4	4P 40A	Sí



## Protector sobretensiones permanente + IGA SOBRETENSIONES PERMANENTE + IGA

Señalización en el dispositivo: Ninguno



Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	IGA	Protección corto circuitos integrada
442112	10002880	2	2P 32A	Sí
387149	10002881	2	2P 40A	Sí
319795	10002887	4	4P 32A	Sí
586881	10002888	4	4P 40A	Sí



### Protector sobretensión vivienda VIVENDA

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	IGA	Protección corto circuitos integrada
104715	77706395	2	1P+N 25A	Sí
104716	77706397	2	1P+N 40A	Sí
159356	77706395C	2	2P 25A	Sí
158531	77706397C	2	2P 40A	Sí

# PROTECCIÓN CONTRA EL RAYO

## SECTOR INDUSTRIAL



### Protector permanente bobina MX emisión > 63A SECTOR INDUSTRIAL

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
809467	900720	4	No
809469	911325	4	No



### Protector sobretensiones permanente + transitoria Tipo 2 $\geq 63A$ bobina MX SECTOR INDUSTRIAL

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
103241	77706415	4	No
114928	77706417	4	No



### Protector sobretensiones permanente + transitoria Tipo 1+2 $\geq 63A$ bobina MX SECTOR INDUSTRIAL

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
809471	911430	4	No



### Protector sobretensiones permanente + transitoria Tipo 1+2 $\geq 63A$ bobina MX SECTOR INDUSTRIAL

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
623910	10003308	4	No



## Protector PV SOBRETENSIONES LADO DC FOTOVOLTAICA

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
134062	77707852	2	No



## Protector PV SOBRETENSIONES LADO DC FOTOVOLTAICA

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
190282	950530	2	No



## Protector PV SOBRETENSIONES LADO DC FOTOVOLTAICA

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
162991	A9L40281	2	No



## Protector PV SOBRETENSIONES LADO DC FOTOVOLTAICA

Señalización en el dispositivo: Ninguno

Código	Ref. Fabricante	Nº de conductores (sin toma de tierra)	Protección corto circuitos integrada
783283	10003476	2	No

# Envolvente modular



# ÍNDICE

## ENVOLVENTE MODULAR

• SCHNEIDER			
Cofrets modulares hasta 63A	112		
Envolventes hasta 125A empotrar	113		
Envolventes hasta 125A superficie	114		
Armarios distribución hasta 160A	115		
Accesorios armarios distribución hasta 160A	117		
Cofrets 630A	118		
Accesorios cofrets 630A	122		
Armarios 4000A	123		
Accesorios armarios 4000A	125		
Sistemas de embarrados	126		
Sistemas de conexión	129		
Cofrets industriales	131		
Accesorios cofrets industriales	133		
• SIEMENS			
Envolventes hasta 125A superficie	134		
Cofrets 630A	136		
Accesorios cofrets 630A	139		
• LEGRAND			
Envolventes hasta 125A empotrar	140		
Envolventes hasta 125A superficie	141		
Accesorios envolventes hasta 125A	142		
Armarios distribución hasta 160A	143		
Accesorios armarios distribución hasta 160A	145		
Armarios distribución hasta 400A	146		
Armarios distribución hasta 800A	149		
Armarios 4000A	151		
Cofrets industriales hasta 63A	153		
Accesorios cofrets industriales hasta 63A	154		
• HAGER			
Cofrets modulares hasta 63A	155		
Accesorios cofrets modulares hasta 63A	157		
Envolventes hasta 125A empotrar	158		
Envolventes hasta 125A superficie	159		
Accesorios envolventes hasta 125A	160		
Armarios distribución hasta 160A	161		
Accesorios armarios distribución hasta 160A	162		

# ENVOLVENTE MODULAR

## SCHNEIDER - COFRETS MODULARES



### Caja mini pragma empotrable

#### COFRETS MODULARES HASTA 63A

Método de montaje: Empotrado  
Grado de protección (IP): IP40

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
87362	MIP20104	1	4
86263	MIP20106	1	6
87426	MIP20108	1	8
85429	MIP20112	1	12
86264	MIP20118	1	18
85430	MIP20212	2	12
85431	MIP20312	3	12



### Caja mini pragma superficie

#### COFRETS MODULARES HASTA 63A

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP40

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
85424	MIP10104	1	4
86261	MIP10106	1	6
85425	MIP10108	1	8
85426	MIP10112	1	12
86260	MIP10118	1	18
85427	MIP10212	2	12
85428	MIP10312	3	12





### Caja empotrar PrismaSet XS 13 módulos

#### ENVOLVENTES HASTA 125A EMPOTRAR

Método de montaje: Empotrado  
Grado de protección (IP): IP30

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
892086	LVSXE213	2	13
892088	LVSXE313	3	13
892090	LVSXE413	4	13



### Caja empotrar PrismaSet XS 18 módulos

#### ENVOLVENTES HASTA 125A EMPOTRAR

Método de montaje: Empotrado  
Grado de protección (IP): IP30

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
892087	LVSXE218	2	18
892089	LVSXE318	3	18
892091	LVSXE418	4	18



### Caja empotrar PrismaSet XS 24 módulos

#### ENVOLVENTES HASTA 125A EMPOTRAR

Método de montaje: Empotrado  
Grado de protección (IP): IP30

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
892105	LVSXG224	2	24
892111	LVSXG324	3	24
892116	LVSXG424	4	24
892118	LVSXG524	5	24
892121	LVSXG624	6	24

# ENVOLVENTE MODULAR

## SCHNEIDER - ENVOLVENTES SUPERFICIE



### Caja superficie Prismaset XS 13 módulos

#### ENVOLVENTES HASTA 125A SUPERFICIE

Método de montaje: Montado en superficie/en ranura  
Grado de protección (IP): IP30



Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
891646	LVSXL113	1	13
892023	LVSXL213	2	13
892028	LVSXL313	3	13
892138	LVSXL413	4	13



### Caja superficie Prismaset XS 18 módulos

#### ENVOLVENTES HASTA 125A SUPERFICIE

Método de montaje: Montado en superficie/en ranura  
Grado de protección (IP): IP30



Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
891648	LVSXL118	1	18
892024	LVSXL218	2	18
892136	LVSXL318	3	18
892139	LVSXL418	4	18



### Caja superficie Prismaset XS 24 módulos puerta blanca

#### ENVOLVENTES HASTA 125A SUPERFICIE

Método de montaje: Montado en superficie/en ranura  
Grado de protección (IP): IP30



Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
892026	LVSXL224	2	24
892137	LVSXL324	3	24
892140	LVSXL424	4	24
892141	LVSXL524	5	24
892142	LVSXL624	6	24



### Caja superficie Prismaset XS 24 módulos puerta transparente

#### ENVOLVENTES HASTA 125A SUPERFICIE

Método de montaje: Montado en superficie/en ranura  
Grado de protección (IP): IP30



Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
892147	LVSXM224	2	24
892150	LVSXM324	3	24
892153	LVSXM424	4	24
892154	LVSXM524	5	24
892157	LVSXM624	6	24



## Caja PrismaSet S superficie sin pasillo ARMARIO DISTRIBUCIÓN HASTA 160 A

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP30

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
820296	LVSST424	4	24
820297	LVSST524	5	24
820299	LVSST624	6	24
820300	LVSST724	7	24
820301	LVSST824	8	24



## Caja PrismaSet S superficie con pasillo ARMARIO DISTRIBUCIÓN HASTA 160 A

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP30

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
820276	LVSSD624	6	24
820277	LVSSD724	7	24
820281	LVSSD824	8	24

# ENVOLVENTE MODULAR

## SCHNEIDER - ARMARIO DISTRIBUCIÓN



### Puerta plena para caja PrismaSet S sin pasillo

#### ARMARIO DISTRIBUCIÓN HASTA 160 A - Puertas

Material: Acero  
Grado de protección (IP) IP41

Código	Ref. Fabricante	Altura	Color
820285	LVSSDP424	796 mm	Blanco
820286	LVSSDP524	946 mm	Blanco
820287	LVSSDP624	1096 mm	Blanco
820289	LVSSDP724	1246 mm	Blanco
820290	LVSSDP824	1396 mm	Blanco



### Puerta plena para caja PrismaSet S con pasillo

#### ARMARIO DISTRIBUCIÓN HASTA 160 A - Puertas

Material: Acero  
Grado de protección (IP) IP41

Código	Ref. Fabricante	Altura	Color
820282	LVSSDD6	1096 mm	Blanco
820283	LVSSDD7	1246 mm	Blanco
820284	LVSSDD8	1396 mm	Blanco



### Puerta transparente para caja PrismaSet S sin pasillo

#### ARMARIO DISTRIBUCIÓN HASTA 160 A - Puertas

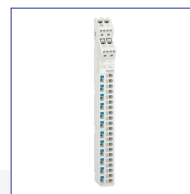
Material: Cristal  
Grado de protección (IP) IP41

Código	Ref. Fabricante	Altura	Color
820291	LVSSDT424	796 mm	Incoloro
820292	LVSSDT524	946 mm	Incoloro
820293	LVSSDT624	1096 mm	Incoloro
820294	LVSSDT724	1246 mm	Incoloro
820295	LVSSDT824	1396 mm	Incoloro



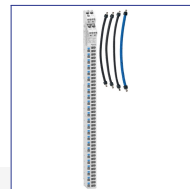
## Repartidor vertical VDIS ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
288412	A9XPK707	Repartidor vertical VDIS 125 A 33 agujeros
288413	A9XPK714	Repartidor vertical VDIS 125 A 66 agujeros



## Repartidor vertical VDIS con cable ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
820275	A9XPK715	Repartidor vertical VDIS 160 A 66 agujeros con cable incluido



# ENVOLVENTE MODULAR

## SCHNEIDER - COFRETS 630 A



### Cofret (a pared) ancho 600 mm COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
758630	LVS08102	Cofret G IP30, 6 módulos, alto 330mm
758514	LVS08103	Cofret G IP30, 9 módulos, alto 480mm
757672	LVS08104	Cofret G IP30, 12 módulos, alto 630mm
757688	LVS08105	Cofret G IP30, 15 módulos, alto 780mm
757581	LVS08106	Cofret G IP30, 18 módulos, alto 930mm
757507	LVS08107	Cofret G IP30, 21 módulos, alto 1080mm
757487	LVS08108	Cofret G IP30, 24 módulos, alto 1230mm
757488	LVS08109	Cofret G IP30, 27 módulos, alto 1380mm



### Armario G (a suelo) IP30 ancho 600mm COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757583	LVS08202	Armario G IP30, 27 módulos, alto 1530mm
757489	LVS08203	Armario G IP30, 30 módulos, alto 1680mm
757417	LVS08204	Armario G IP30, 33 módulos, alto 1830mm
757442	LVS08205	Armario G IP30, 36 módulos, alto 1980mm



### Armario G (a suelo) IP30 ancho 850 mm COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757509	LVS08244	Armario G IP30, 33 módulos, alto 1830mm



### Pasillo lateral cofret (a pared) ancho 300mm COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
758660	LVS08176	Pasillo lateral G cofret IP30 18 módulos
758500	LVS08177	Pasillo lateral G cofret IP30 21 módulos
757740	LVS08178	Pasillo lateral G cofret IP30 24 módulos
757759	LVS08179	Pasillo lateral G cofret IP30 27 módulos



### Pasillo lateral armario (a suelo) ancho 300mm COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757788	LVS08273	Pasillo lateral G armario IP30 30 módulos
757511	LVS08274	Pasillo lateral G armario IP30 33 módulos
757569	LVS08275	Pasillo lateral G armario IP30 36 módulos



### Extension de armario G (a suelo) IP30 COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
758581	LVS08212	Extensión 27 módulos de Armario G IP30, 1530mm
758486	LVS08213	Extensión 30 módulos de Armario G IP30, 1680mm
757556	LVS08214	Extensión 33 módulos de Armario G IP30, 1830mm
757703	LVS08215	Extensión 36 módulos de Armario G IP30, 1980mm



### Puerta ancho 300mm pasillo lateral COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
758817	LVS08186	Puerta Plena G IP40 pasillo lateral 18 módulos
760545	LVS08187	Puerta Plena G IP40 pasillo lateral 21 módulos
758564	LVS08188	Puerta Plena G IP40 pasillo lateral 24 módulos
758525	LVS08282	Puerta Plena G IP40 pasillo lateral 27 módulos
758582	LVS08283	Puerta Plena G IP40 pasillo lateral 30 módulos
757586	LVS08284	Puerta Plena G IP40 pasillo lateral 33 módulos
757741	LVS08285	Puerta Plena G IP40 pasillo lateral 36 módulos



### Puerta ancho 600mm plena COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
758816	LVS08122	Puerta Plena G IP40 6 módulos, alto 330mm
758659	LVS08123	Puerta Plena G IP40 9 módulos, alto 480mm
758485	LVS08124	Puerta Plena G IP40 12 módulos, alto 630mm
758552	LVS08125	Puerta Plena G IP40 15 módulos, alto 780mm
757785	LVS08126	Puerta Plena G IP40 18 módulos, alto 930mm
757702	LVS08127	Puerta Plena G IP40 21 módulos, alto 1080mm
757582	LVS08128	Puerta Plena G IP40 24 módulos, alto 1230mm
757557	LVS08222	Puerta Plena G IP40 27 módulos, alto 1530mm
757584	LVS08223	Puerta Plena G IP40 30 módulos, alto 1680mm
757490	LVS08224	Puerta Plena G IP40 33 módulos, alto 1830mm
757558	LVS08225	Puerta Plena G IP40 36 módulos, alto 1980mm



### Puerta ancho 600mm transparente COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
758775	LVS08134	Puerta transparente G IP40 12 módulos, alto 630mm
758703	LVS08135	Puerta transparente G IP40 15 módulos, alto 780mm
758618	LVS08136	Puerta transparente G IP40 18 módulos, alto 930mm
758563	LVS08137	Puerta transparente G IP40 21 módulos, alto 1080mm
758499	LVS08138	Puerta transparente G IP40 24 módulos, alto 1230mm
757774	LVS08232	Puerta transparente G IP40 27 módulos, alto 1530mm
758631	LVS08233	Puerta transparente G IP40 30 módulos, alto 1680mm
757585	LVS08234	Puerta transparente G IP40 33 módulos, alto 1830mm



### Puerta ancho 850mm plena COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757760	LVS08254	Puerta Plena G IP30 33 módulos, alto 1830mm



### Puerta ancho 850mm transparente COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757787	LVS08264	Puerta transparente G IP30 33 módulos, ancho 1830mm

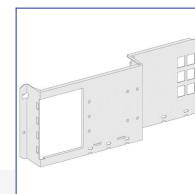
# ENVOLVENTE MODULAR

## SCHNEIDER - COFRETS 630 A



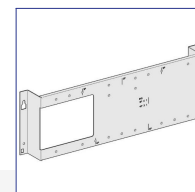
### Placas soporte horizontal fijo maneta COFRETS 630 A

Código	Ref. Fabricante	Descripción
758613	LVS03030	Placa soporte G/P horizontal fijo maneta NSX-INS-CVS250 600x200mm
760569	LVS03070	Placa soporte G horizontal fijo maneta NSX-CVS630 600x250mm



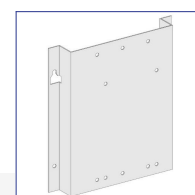
### Placas soporte vertical fijo maneta COFRETS 630 A

Código	Ref. Fabricante	Descripción
758642	LVS03040	Placa soporte G vertical fijo maneta NSX-CVS250 600x150mm
760549	LVS03073	Placa soporte G vertical fijo maneta NSX-INS-CVS630 600x300mm



### Placa soporte vertical fijo COFRETS 630 A

Código	Ref. Fabricante	Descripción
758643	LVS03080	Placa soporte PL G vertical fijo NSX-INS-CVS630 300x350mm (conducto)
758601	LVS03050	Placa soporte PL G/P/Pack 160 vertical fijo NSX-INS-CVS250 300x250mm



### Tapa horizontal fijo COFRETS 630 A

Código	Ref. Fabricante	Descripción
760540	LVS03230	Tapa G horizontal fijo maneta CVS250
760570	LVS03296	Tapa G horizontal fijo maneta NSX630
758725	LVS03232	Tapa G horizontal fijo rotativo CVS250



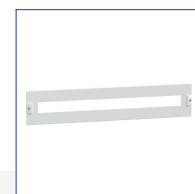
### Tapa vertical fijo maneta COFRETS 630 A

Código	Ref. Fabricante	Descripción
760554	LVS03250	Tapa G vertical fijo maneta CVS250



### Tapa ancho 850mm carril din Acti9 COFRETS 630 A

Código	Ref. Fabricante	Descripción
757736	LVS03216	Tapa G A850 Acti9, 3 módulos, alto 150mm
757798	LVS03217	Tapa G A850 Acti9, 4 módulos, alto 200mm



### Tapa ancho 850mm plena COFRETS 630 A

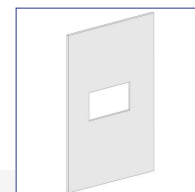
Código	Ref. Fabricante	Descripción
759802	LVS03851	Tapa G Plena 1 módulos, alto 50mm 850mm
760030	LVS03853	Tapa G Plena 3 módulos, alto 150mm 850mm
758786	LVS03854	Tapa G Plena 4 módulos, alto 200mm 850mm
758772	LVS03856	Tapa G Plena 6 módulos, alto 300mm 850mm







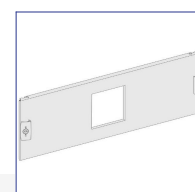
### Tapa vertical NSX-INS-CVS COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
760556	LVS03298	Tapa G/P vertical fijo maneta NSX630
759789	LVS03275	Tapa G/P vertical rotativo/telemando CVS630
760555	LVS03280	Tapa G/P vertical fijo maneta CVS630
757782	LVS03243	Tapa G/P vertical para 3 NSX-CVS250
758696	LVS03253	Tapa G/P vertical fijo rotativo CVS250
760553	LVS03248	Tapa G/P vertical rotativo INS250
758811	LVS03251	Tapa G/P vertical fijo rotativo INS250
758785	LVS03281	Tapa G/P vertical fijo rotativo INS630



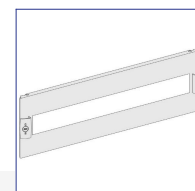
### Tapa centrales de medida COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
758741	LVS03913	Tapa G/P 1 aparato de 96x96 3 módulos
759803	LVS03911	Tapa G/P 3 aparatos de 96x96 3 módulos



### Tapa plena para Acti9 COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
760550	LVS03202	Tapa G/P Acti9, 2 módulos, alto 100mm
757416	LVS03203	Tapa G/P Acti9, 3 módulos, alto 150mm
757450	LVS03204	Tapa G/P Acti9, 4 módulos, alto 200mm
757781	LVS03205	Tapa G/P Acti9, 5 módulos, alto 250mm



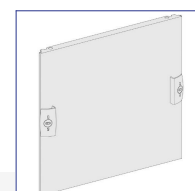
### Tapa plena COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757783	LVS03801	Tapa G/P Plena armario 1 módulos, alto 50mm
757752	LVS03802	Tapa G/P Plena armario 2 módulos, alto 100mm
760543	LVS03803	Tapa G/P Plena armario 3 módulos, alto 150mm
757684	LVS03804	Tapa G/P Plena armario 4 módulos, alto 200mm
757739	LVS03805	Tapa G/P Plena armario 5 módulos, alto 250mm
757685	LVS03806	Tapa G/P Plena armario 6 módulos, alto 300mm
758740	LVS03807	Tapa G/P Plena armario 9 módulos, alto 450mm



### Tapa plena para pasillo lateral COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
760559	LVS03811	Tapa G/P Plena pasillo lateral 1 módulos, alto 50mm
760544	LVS03812	Tapa G/P Plena pasillo lateral 2 módulos, alto 100mm
758657	LVS03813	Tapa G/P Plena pasillo lateral 3 módulos, alto 150mm
758712	LVS03814	Tapa G/P Plena pasillo lateral 4 módulos, alto 200mm
758771	LVS03815	Tapa G/P Plena pasillo lateral 5 módulos, alto 250mm
757668	LVS03816	Tapa G/P Plena pasillo lateral 6 módulos, alto 300mm
758506	LVS03817	Tapa G/P Plena pasillo lateral 9 módulos, alto 450mm

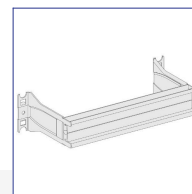
# ENVOLVENTE MODULAR

## SCHNEIDER - COFRETS 630 A



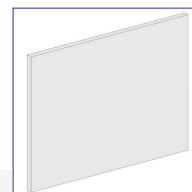
### Carril modular COFRETS 630 A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
758543	LVS03010	Carril modular G, ancho 300mm
757430	LVS03001	Carril modular G, ancho 600mm
757797	LVS03006	Carril modular G, ancho 850mm
760009	LVS03011	Carril modular G, regulable en profundidad 300mm
757697	LVS03002	Carril modular G, regulable en profundidad 600mm
760100	LVS03004	Carril modular G, fondo cofret 600mm



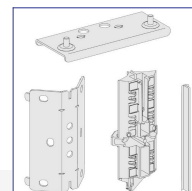
### Obturador COFRETS 630 A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
757578	LVS03220	Obturador Acti9
758736	LVS03249	Obturador NSX250
760551	LVS03222	Obturador NSX250+Micrologic



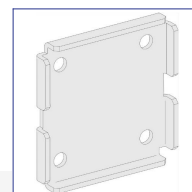
### Set unión metálica COFRETS 630 A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
760547	LVS08816	Set uniones metálicas Prisma G IP30 H-V (2u)



### Unión múltiple COFRETS 630 A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
759623	LVS08818	Unión múltiple Prisma G



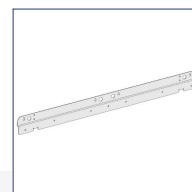
### Maneta COFRETS 630 A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
760160	LVS01218	Maneta recambio PrismaSeT G



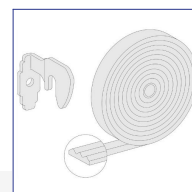
### Traviesas de asociación COFRETS 630 A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
760163	LVS08812	2 Traviesas Asoc/Elev IP30 ancho 900mm
760546	LVS08813	2 Traviesas Asoc/Elev IP30 ancho 1.500mm



### Junta estanca COFRETS 630 A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
758634	LVS08841	Junta estanca G IP43, 21 a 33 módulos





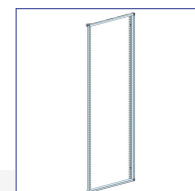
## Envolvente IP30 ARMARIOS 4000 A - PRISMA P



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757673	LVS08403	Armadura P Ancho 300, profundidad 400, alto 2m
757418	LVS08406	Armadura P Ancho 650, profundidad 400, alto 2m
757494	LVS08606	Armadura P Ancho 650, profundidad 600, alto 2m
757419	LVS08407	Armadura P Ancho 650+150, profundidad 400, alto 2m
757559	LVS08607	Armadura P Ancho 650+150, profundidad 600, alto 2m



## Marco pivotante IP30 ARMARIOS 4000 A - PRISMA P



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757420	LVS08566	Marco pivotante tapas P ancho 650mm



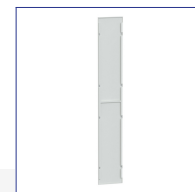
## Puerta ARMARIOS 4000 A - PRISMA P



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757743	LVS08513	Puerta plena P IP30, ancho 300mm
757491	LVS08516	Puerta plena P IP30, ancho 650mm
757492	LVS08518	Puerta plena P IP30, ancho 800mm + Pantalla



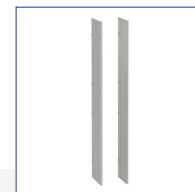
## Fondo atornillado ARMARIOS 4000 A - PRISMA P



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757744	LVS08733	Fondo atornillado P IP30, ancho 300mm
757443	LVS08736	Fondo atornillado P IP30, ancho 650mm
757421	LVS08738	Fondo atornillado P IP30, ancho 800mm



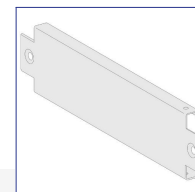
## Set paredes laterales ARMARIOS 4000 A - PRISMA P



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757444	LVS08750	Set paredes laterales IP30 profundidad 400mm (2u)
757707	LVS08760	Set paredes laterales IP30 profundidad 600mm (2u)



## Zócalo + base ARMARIOS 4000 A - PRISMA P

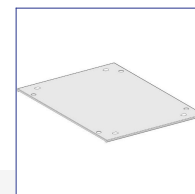


Código	Ref. Fabricante	Descripción
758633	LVS08720	Set paredes laterales zócalo P 400mm (2u)
757775	LVS08726	Zocalo P (4 Pilares + 2 Tapas) A650

# ENVOLVENTE MODULAR SCHNEIDER - ARMARIOS 4000 A



## Techo ARMARIOS 4000 A - PRISMA P



Código	Ref. Fabricante	Descripción
758804	LVS08433	Techo P IP30, ancho 300mm, profundidad 400mm
757689	LVS08436	Techo P IP30, ancho 650mm, profundidad 400mm
757706	LVS08438	Techo P IP30, ancho 800mm, profundidad 400mm
758607	LVS08636	Techo P IP30, ancho 650mm, profundidad 600mm
758621	LVS08638	Techo P IP30, ancho 800mm, profundidad 600mm



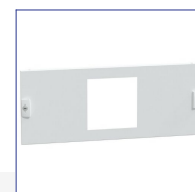
## Placa soporte ARMARIOS 4000 A - PRISMA P



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757767	LVS03500	Placa soporte P MasterPacT MTZ
757751	LVS03461	Placa soporte P vertical 2NSX-CVS630 o 1INS630
760541	LVS03420	Placa soporte P vertical fijo 3NSX-INS-CVS250
757698	LVS03482	Placa soporte P vertical fijo NS1600
758545	LVS03501	Placa soporte P vertical fijo NS3200-INS2500
758644	LVS03451	Placa soporte P horizontal fijo maneta(4P) NSX-INS-CVS630
757667	LVS03452	Placa soporte P horizontal fijo maneta(4P) NSX-INS-CVS630
757683	LVS03412	Placa soporte P horizontal fijo maneta(4P) NSX-INS-CVS250
758495	LVS03417	Placa soporte P horizontal telemando UA/BA INV. NSX250



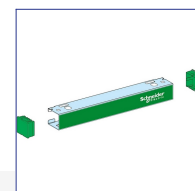
## Tapa ARMARIOS 4000 A - PRISMA P



Código	Ref. Fabricante	Descripción
759774	LVS03671	Tapa P Automatismo inversor UA/BA
758812	LVS03714	Tapa P ComPacT INS800-1600, 4 Polos
758739	LVS03711	Tapa P MasterPacT MTZ2 Fijo
760557	LVS03612	Tapa P horizontal maneta 4 polos CVS250
760558	LVS03652	Tapa P horizontal maneta 4 polos CVS630
758532	LVS03606	Tapa P horizontal maneta/rotativo/telemando 4P NSX-CVS250
760542	LVS03643	Tapa P horizontal fijo/zócalo maneta/rotativo/telemando 3P NSX-CVS630
758533	LVS03644	Tapa P horizontal fijo/zócalo maneta/rotativo/telemando 4P NSX-CVS630
758481	LVS03690	Tapa P vertical fijo NS1600
759773	LVS03663	Tapa P vertical maneta/rotativo/telemando para 2 NSX630
758544	LVS03213	Tapa G/P A400 Acti9, 3 módulos, alto 150mm
758681	LVS03214	Tapa G/P A400 Acti9, 4 módulos, alto 200mm
758696	LVS03253	Tapa G/P vertical fijo rotativo CVS250
760556	LVS03298	Tapa G/P vertical fijo maneta NSX630
757782	LVS03243	Tapa G/P vertical para 3 NSX-CVS250
760553	LVS03248	Tapa G/P vertical rotativo INS250



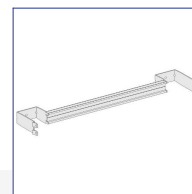
## Embellecedor marca SE ARMARIOS 4000 A - PRISMA P



Código	Ref. Fabricante	Descripción
777497	LVS08640	CUBIERTA SE BRAND PRISMA SET P 300MM IP30
777501	LVS08642	CUBIERTA SE BRAND PRISMASET P 650MM IP30
777502	LVS08643	CUBIERTA SE BRAND PRISMASET P 800MM IP30



## Carril modular ARMARIOS 4000 A - PRISMA P - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757431	LVS03401	Carril modular P, ancho 650mm
757649	LVS03402	Carril modular P, regulable en profundidad 650mm
760089	LVS03404	Carril modular P, regulable en profundidad 400mm



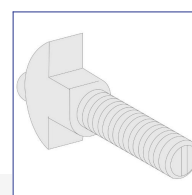
## Set tuercas autolimpiables M8 ARMARIOS 4000 A - PRISMA P - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757772	LVS04759	20 Tuercas autorompibles M8



## Set tornillos M8 ARMARIOS 4000 A - PRISMA P - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757687	LVS04766	Linergy LGY 20 Tornillos M8 para terminales
758701	LVS04767	Linergy LGY 20 Tornillos M8 para barras



## Portaplanos ARMARIOS 4000 A - PRISMA P - Accesorios



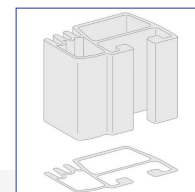
Código	Ref. Fabricante	Descripción
758688	LVS08963	Portaplanos DIN A4

# SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN Y CONEXIÓN

## SCHNEIDER - SISTEMAS DE EMBARRADOS



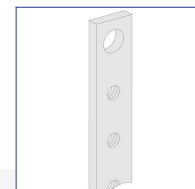
### Perfil Linergy SISTEMAS DE EMBARRADOS



Código	Ref. Fabricante	Descripción
757451	LVS04502	Linergy LGY Perfil vertical 1,67m 630A
757580	LVS04504	Linergy LGY Perfil vertical 1,67m 1000A
757686	LVS04505	Linergy LGY Perfil vertical 1,67m 1250A
757671	LVS04506	Linergy LGY Perfil vertical 1,67m 1600A



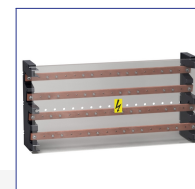
### Barra perforada SISTEMAS DE EMBARRADOS



Código	Ref. Fabricante	Descripción
758534	LVS04161	Linergy BS 4 Barras CU perf.160A, L=1m
759756	LVS04162	Linergy BS 4 Barras CU perf.250A, L=1m
757756	LVS04173	Linergy BS 4 Barras CU perf.400A, L=1,4m
757757	LVS04174	Linergy BS 4 Barras CU perf.630A, L=1,4m



### Embarrado escalonado SISTEMAS DE EMBARRADOS



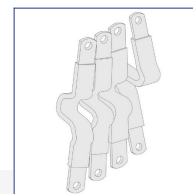
Código	Ref. Fabricante	Descripción
757700	LVS04052	Linergy BS Escalonado 4P 160A
757555	LVS04053	Linergy BS Escalonado 4P 250A
757579	LVS04054	Linergy BS Escalonado 4P 400A
757753	LVS04055	Linergy BS Escalonado 4P 630A



### Conexión prefabricada

#### SISTEMAS DE EMBARRADOS - Accesorios

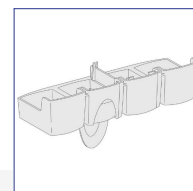
Código	Ref. Fabricante	Descripción
758727	LVS04065	Conexión G NSX250 Vert. PL a JdB
757670	LVS04486	Conexiones P vertical fijo 4P NS1250
758714	LVS04453	Conexiones P horizontal fijo maneta 3P JdB a NSX630
758578	LVS04424	Conexiones P horizontal fijo maneta 4P JdB a NSX250
757701	LVS04454	Conexiones P horizontal fijo maneta 4P JdB a NSX630



### Cubrebornes

#### SISTEMAS DE EMBARRADOS - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
760560	LVS04809	Linery FC Cubrebornes 3P/4P



### Pantalla protectora

#### SISTEMAS DE EMBARRADOS - Accesorios

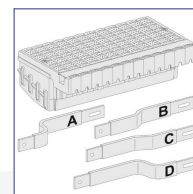
Código	Ref. Fabricante	Descripción
757769	LVS04197	Pantalla de protección conexión Linery BS<630A largo 1,5m



### Repartidor

#### SISTEMAS DE EMBARRADOS - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
757567	LVS04404	Conexión Linery FC 4P + conexión NSX250 fijo maneta



### Soporte de barras

#### SISTEMAS DE EMBARRADOS - Accesorios

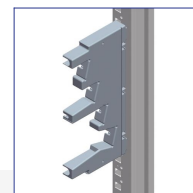
Código	Ref. Fabricante	Descripción
757784	LVS04661	Linery BS Soporte JdB 5y10mm Pas lat.



### Soporte escalonado

#### SISTEMAS DE EMBARRADOS - Accesorios

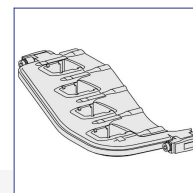
Código	Ref. Fabricante	Descripción
757669	LVS04192	Soporte G JdB 630A Escalonado PL



### Soporte vertical

#### SISTEMAS DE EMBARRADOS - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
757441	LVS04651	Linery LGY Soporte vertical pasillo lateral



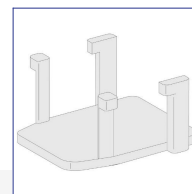
# SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN Y CONEXIÓN

## SCHNEIDER - SISTEMAS DE EMBARRADOS



### Topes soporte SISTEMAS DE EMBARRADOS - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
760539	LVS01109	Linergy LGY 12 Topes soporte inferior







### Repartidor SISTEMAS DE CONEXIÓN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
129792	LGY112510	Repartidor modular 1P 125A con 10 conexiones
129793	LGY116013	Repartidor modular 1P 160A con 13 conexiones
129794	LGY125014	
112675	LGY410028	Repartidor modular 4P 100A con 28 conexiones
112677	LGY412548	Repartidor modular 4P 125A con 48 conexiones
112507	LGY412560	Repartidor modular 4P 125A con 60 conexiones
129795	LGY416048	Repartidor modular 4P 160A con 48 conexiones



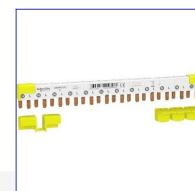
### Peine bipolar K60-C60 SISTEMAS DE CONEXIÓN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
179742	A9XPH212	Peine bipolar 24 pasos K60N C60 ID
178562	A9XPH224	Peine bipolar 48 pasos
108083	A9XPH257	Peine bipolar 1000mm K60N C60 ID



### Peine bipolar IC40 SISTEMAS DE CONEXIÓN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
259802	A9XPC612	Barra colectora de peine ACTI9 IC40 1PN 12 módulos 18mm
259801	A9XPC624	Barra colectora de peine ACTI9 IC40 1PN 24 módulos 18mm



### Peine tetrapolar K60-C60 SISTEMAS DE CONEXIÓN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
178563	A9XPH424	Peine unipolar 48 pasos
108663	A9XPH457	Peine bipolar K60N, C60, ID. L = 1000

# SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN Y CONEXIÓN

## SCHNEIDER - SISTEMAS DE CONEXIÓN



### Juego escudos laterales SISTEMAS DE CONEXIÓN - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
175710	A9XPE210	Juego escudos laterales peines bipolares (10u)



### Minicofret Kaedra caja estanca COFRETS INDUSTRIALES

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP65

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
41239	13975	1	3
41240	13976	1	4
41241	13977	1	6
41242	13978	1	8
41243	13979	1	12



### Minicofret Kaedra para tomas (abertura 65x85mm) COFRETS INDUSTRIALES

Método de montaje: Montado en superficie/en ranura  
Grado de protección (IP): IP55

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
41446	13175	1	18
80162	13176	1	18
48103	13177	1	18



### Cofret industrial Kaedra caja estanca COFRETS INDUSTRIALES

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP65

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
41697	13981	1	12
41310	13982	1	18
41308	13983	2	12
41311	13984	2	18
41309	13985	3	12
41312	13986	3	18
41698	13987	4	18



### Cofret Kaedra para tomas (abertura 90x100mm) COFRETS INDUSTRIALES

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP65

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
41450	13991	2	18
48102	13992	3	18
54402	13178	1	5
41447	13179	1	8
41449	13180	1	12
41448	13181	1	12
41717	13182	1	18



### Cofret Kaedra con tapa semiciega

#### COFRETS INDUSTRIALES

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP65

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
41452	13191	1	12
48104	13193	1	18



### Placa

#### COFRETS INDUSTRIALES - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
42867	13135	Placa para compartimento 65x85mm para tomadas 50x50mm
41453	13136	Placa frontal abertura 90x100mm para base 65x85
41454	13137	Placa frontal abertura 90x100mm para base 65x65 y 75x75
42868	13138	Placa frontal abertura 90x100mm botonera Ø 22mm, placa ciega a perforar



### Cerradura

#### COFRETS INDUSTRIALES - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
41455	13948	Cerradura con llave para Cofrets Kaedra



### Obturador

#### COFRETS INDUSTRIALES - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
61082	13940	Obturador 5 módulos lote de 10 unidades



### Lote asociación

#### COFRETS INDUSTRIALES - Accesorios

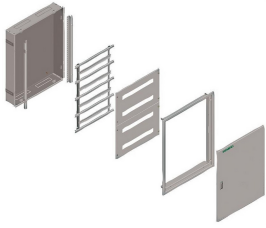


Código	Ref. Fabricante	Descripción
42871	13934	Lote asociación 2 Manguitos + 4 Tuercas + 2 Juntas

### SIEMENS

#### ALPHA 125 superficie puerta opaca ENVOLVENTES HASTA 125A SUPERFICIE

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP43



Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
90917	8GK2042-0KL21	2	24
90918	8GK2042-1KL21	3	24
90919	8GK2042-2KL21	4	24
90921	8GK2042-3KL21	5	24
90920	8GK2042-4KL21	6	24

## SIEMENS

**Cerradura para Alpha 125**  
**ENVOLVENTES HASTA 125A - Accesorios**

Código	Ref. Fabricante	Descripción
262903	8GK9560-0KK04	Cerradura estándar para ALPHA 125/630 pared

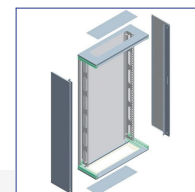


# ENVOLVENTE MODULAR

## SIEMENS - COFRETS 630 A

### SIEMENS

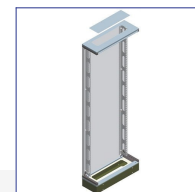
#### Armario Alpha 630 adosable COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
330783	8GK2100-2KS23	Armario Alpha 630 adosable IP30 600x800x250
330786	8GK2100-3KS23	Armario Alpha 630 adosable IP30600x1000x250
139235	8GK2100-4KS23	Armario Alpha 630 adosable IP30 600x1200x250

### SIEMENS

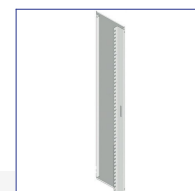
#### Armario Alpha 630 pared COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
201479	8GK2300-5KL23	Armario Alpha 630 pared Flatpack 600x1600x250
330791	8GK2300-6KL13	Armario Alpha 630 pared Flatpack 300x1800x250
198551	8GK2300-6KL23	Armario Alpha 630 pared Flatpack 600x1800x250
189484	8GK2300-6KL43	Armario Alpha 630 pared Flatpack 900x1800x250
189529	8GK2300-7KL13	Armario Alpha 630 pared Flatpack 300x2000x250
179923	8GK2300-7KL23	Armario Alpha 630 pared Flatpack 600x2000x250
189517	8GK2300-7KL43	Armario Alpha 630 pared Flatpack 900x2000x250

### SIEMENS

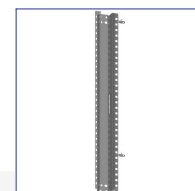
#### Pared lateral ciega para Alpha 630 COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
198029	8GK9120-8KK00	Pared lateral ciega IP43 ALPHA630 1600x250
189491	8GK9120-8KK01	Pared lateral ciega IP43 ALPHA630 1800x250
179925	8GK9120-8KK02	Pared lateral ciega IP43 ALPHA630 2000x250

### SIEMENS

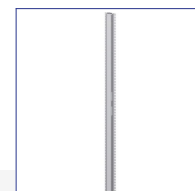
#### Kit de unión para Alpha 630 COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
198027	8GK9126-8KK00	Kit unión de armarios ALPHA 630, H1600
198883	8GK9126-8KK01	Kit unión de armarios ALPHA 630, H1800
189518	8GK9126-8KK02	Kit unión de armarios ALPHA 630, H2000

### SIEMENS

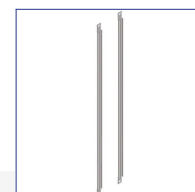
#### Montante intermedio hueco barras/cables para Alpha 630 COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
330813	8GK9125-8KK11	Montante intermedio hueco barras/cables ALPHA 630, H1600
189483	8GK9125-8KK12	Montante intermedio hueco barras/cables ALPHA 630, H1800
330814	8GK9125-8KK13	Montante intermedio hueco barras/cables ALPHA 630, H2000

### SIEMENS

#### Perfil guía portabarras/bornas (pareja) para Alpha 630 COFRETS 630 A

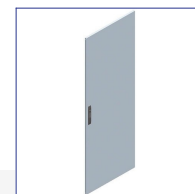


Código	Ref. Fabricante	Descripción
201786	8GF9654	Perfiles guía portabarras/bornas (pareja) ALPHA 630, B250 H2000
330816	8GK9126-8KK04	Perfiles guía portabarras/bornas (pareja) ALPHA 630, B300 H1800
189528	8GK9126-8KK05	Perfiles guía portabarras/bornas (pareja) ALPHA 630, B300 H2000



### SIEMENS

#### Puerta opaca para Alpha 630 COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
330828	8GK9515-5KK20	Puerta opaca IP43/IP55 ALPHA 630, B600 H800
259252	8GK9515-6KK20	Puerta opaca IP43/IP55 ALPHA 630, B600 H1000
330832	8GK9515-7KK20	Puerta opaca IP43/IP55 ALPHA 630, B600 H1200
201480	8GK9515-8KK20	Puerta opaca IP43/IP55 ALPHA 630, B600 H1600
330835	8GK9515-8KK11	Puerta opaca IP43/IP55 ALPHA 630, B300 H1800
198553	8GK9515-8KK21	Puerta opaca IP43/IP55 ALPHA 630, B600 H1800
189519	8GK9515-8KK32	Puerta opaca IP43/IP55 ALPHA 630, B900 H1800
330837	8GK9515-8KK42	Puerta opaca IP43/IP55 ALPHA 630, B250 H2000
189530	8GK9515-8KK12	Puerta opaca IP43/IP55 ALPHA 630, B300 H2000
196882	8GK9515-8KK22	Puerta opaca IP43/IP55 ALPHA 630, B600 H2000

### SIEMENS

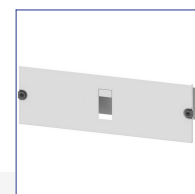
#### Cerradura para Alpha 630 ENVOLVENTES HASTA 125A - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
262903	8GK9560-0KK04	Cerradura estándar para ALPHA 125/630 pared

### SIEMENS

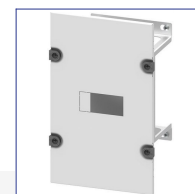
#### Kit horizontal COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
330803	8GK6730-2KK23	Juego de montaje horizontal, 3VA10-11, B600, H200, para Alpha 630/800
330799	8GK6721-2KK23	Juego de montaje horizontal, 3VA12, B600, H200, para Alpha 630/800
546879	8GK6720-2KK23	Juego de montaje horizontal, 3VA20-22, B600, H200, para Alpha 630/800
330807	8GK6740-4KK23	Juego de montaje horizontal, 3VA23-24, B600, H400, para Alpha 630/800

### SIEMENS

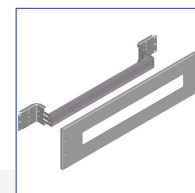
#### Kit vertical COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
330805	8GK6730-4KK43	Juego de montaje vertical, 3VA10-11, B250, H400, para Alpha 630/800
189542	8GK6730-6KK13	Juego de montaje vertical, 3VA12, B250, H600, para Alpha 630/800

### SIEMENS

#### Soportes COFRETS 630 A



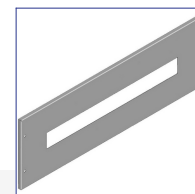
Código	Ref. Fabricante	Descripción
330796	8GK6352-2KK13	Perfil DIN + Tapa, 1 Fila x 12 Mod, ALPHA 630, B300 H200
330794	8GK6302-1KK23	Perfil DIN + Tapa, 1 Fila x 24 Mod, ALPHA 630, B600 H150
179924	8GK6352-2KK23	Perfil DIN + Tapa, 1 Fila x 24 Mod, ALPHA 630, B600 H200

# ENVOLVENTE MODULAR

## SIEMENS - COFRETS 630 A

### SIEMENS

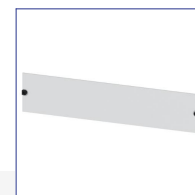
#### Tapa modular COFRETS 630 A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
317319	8GK9608-1KK22	Tapa aparato modular 600x150mm
330845	8GK9608-1KK20	Tapa aparato modular 600x200mm
95290	8GK9608-2KK22	Tapa aparato modular 600x300mm
189510	8GK9608-2KK20	Tapa aparato modular 600x400mm
330848	8GK9608-3KK22	Tapa aparato modular 600x450mm
189493	8GK9608-4KK20	Tapa aparato modular 600x600mm
330847	8GK9608-1KK32	Tapa aparato modular 900x150mm
330846	8GK9608-1KK30	Tapa aparato modular 900x200mm
317320	8GK9608-2KK32	Tapa aparato modular 900x300mm
189526	8GK9608-2KK30	Tapa aparato modular 900x400mm

### SIEMENS

#### Tapa ciega COFRETS 630 A

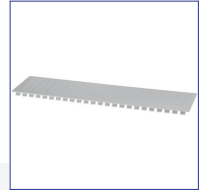


Código	Ref. Fabricante	Descripción
330841	8GK9606-2KK10	Tapa ciega pasillo ALPHA 630, B250 H400
189514	8GK9606-4KK10	Tapa ciega pasillo ALPHA 630, B250 H600
330842	8GK9606-5KK10	Tapa ciega pasillo ALPHA 630, B250 H800
330843	8GK9606-7KK10	Tapa ciega pasillo ALPHA 630, B250 H1000
317318	8GK9607-1KK10	Tapa ciega pasillo ALPHA 630, B300 H200
189532	8GK9607-2KK10	Tapa ciega pasillo ALPHA 630, B300 H400
202087	8GK9607-4KK10	Tapa ciega pasillo ALPHA 630, B300 H600
317321	8GK9620-1KK20	Tapa ciega ALPHA630, B600 H50
330850	8GK9621-1KK20	Tapa ciega ALPHA630, B600 H100
95291	8GK9622-1KK20	Tapa ciega ALPHA630, B600 H150
189511	8GK9623-1KK20	Tapa ciega ALPHA630, B600 H200
330851	8GK9622-2KK20	Tapa ciega ALPHA630, B600 H400
330849	8GK9620-1KK30	Tapa ciega ALPHA630, B900 H50
197129	8GK9621-1KK30	Tapa ciega ALPHA630, B900 H100
197127	8GK9622-1KK30	Tapa ciega ALPHA630, B900 H150
189527	8GK9623-1KK30	Tapa ciega ALPHA630, B900 H200

## SIEMENS

### Obturador COFRETS 630 A - Accesorios

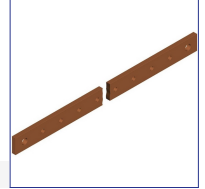
Código	Ref. Fabricante	Descripción
94153	8GK9910-0KK00	Obturador 12 módulos



## SIEMENS

### Barra de tierra COFRETS 630 A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
330853	8GK9920-0KK10	Barra tierra (600)
671410	8GK9920-0KK13	Barra polietileno ALPHA universal 900



# ENVOLVENTE MODULAR

## LEGRAND - ENVOLVENTES EMPOTRAR



### Caja empotrar Practibox S tabiques

#### ENVOLVENTES HASTA 125A EMPOTRAR

Método de montaje: Empotrado  
Grado de protección (IP): IP40



Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
315023	134048	1	8
290889	135041	1	12
308017	135042	2	12
308488	135043	3	12
310062	137046	1	18
334362	137047	2	18
308498	137048	3	18
308499	137049	4	18



### Caja empotrar Practibox S Pladur

#### ENVOLVENTES HASTA 125A EMPOTRAR

Método de montaje: Empotrado  
Grado de protección (IP): IP40



Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
315024	134068	1	8
315025	135061	1	12
315026	135062	2	12
315027	135063	3	12
315028	135064	4	12
315029	137066	1	18
300282	137067	2	18
315030	137068	3	18
315031	137069	4	18



### Caja superficie Practibox S

#### ENVOLVENTES HASTA 125A SUPERFICIE

Método de montaje: Empotrado  
Grado de protección (IP): IP40



Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
308500	135121	1	12
302740	135122	2	12
308501	135123	3	12
308502	135124	4	12
305927	137126	1	18
334363	137127	2	18
315032	137128	3	18

# ENVOLVENTE MODULAR

## LEGRAND - ENVOLVENTES HASTA 125A



### Cerradura para Practibox S

#### ENVOLVENTES HASTA 125A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
302738	134100	Cerradura Practibox S para cajas de empotrar o superficie



### Obturador para Practibox S

#### ENVOLVENTES HASTA 125A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
90461	001660	Obturador 5 módulos blanco
86740	001662	Obturador 13 módulos blanco





### Caja XL3 superficie

#### ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
 Grado de protección (IP): IP43



Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
55058	020003	3	24
55059	020004	4	24
55060	020005	5	24
55061	020006	6	24



### Caja XL3 empotrar

#### ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A

Método de montaje: Empotrado  
 Grado de protección (IP): IP43



Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
55082	020013	3	24
55083	020014	4	24
55084	020015	5	24
55085	020016	6	24

# ENVOLVENTE MODULAR

## LEGRAND - ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A



### Puerta metálica para caja XL3 ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A - Puertas

Material: Acero  
Grado de protección (IP) IP40



Código	Ref. Fabricante	Altura	Color
318672	337252	537 mm	Blanco
268483	337253	544 mm	Blanco
265717	337254	694 mm	Blanco
265713	337255	844 mm	Blanco
272827	337256	994 mm	Blanco
264480	337257	1144 mm	Blanco
263149	337258	1294 mm	Blanco
334515	337264	694 mm	Blanco
334516	337265	844 mm	Blanco
264482	337266	994 mm	Blanco
277053	337267	1144 mm	Blanco
281000	337268	1294 mm	Blanco





### Maneta para caja XL3 ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
589599	339710	Maneta puerta para armario XL3S 160
264852	339715	Maneta puerta para armario XL3S 160 N405



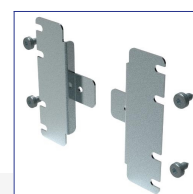
### Elevador para caja XL3 ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
263150	338240	Elevador para perfil DIN



### Kit instalación para caja XL3 ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
313086	337407	Kit instalación DPX3 160



### Cable conexión para caja XL3 ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
262816	339753	Cable conexión equipotencial



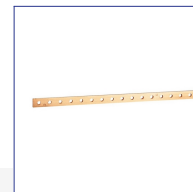
### Barra para caja XL3 ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
334555	339757	Barra latón perforada 36 módulos
77956	037300	Barra colectora de tierra XL3
86168	037301	Barra de cobre perforada 440mm



### Pletina sección para caja XL3 ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
87392	037418	Pletina sección 25x5mm
49750	037419	Pletina sección 32x5mm
177562	037389	Pletina sección 12x4mm
82532	037438	Pletina sección 25x4mm

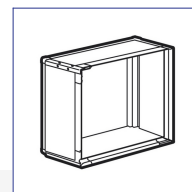
# ENVOLVENTE MODULAR

## LEGRAND - ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



### Caja XL3 400A

#### ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
136214	020103	Caja XL3 400 600/550H 11 módulos
97931	020104	Caja XL3 400 750/700H 14 módulos
90201	020105	Caja XL3 400 900/850H 17 módulos
89780	020106	Caja XL3 400 1050/1000H 20 módulos
86119	020107	Caja XL3 400 1200/1150H 23 módulos
90192	020108	Caja XL3 400 1500/1450H 29 módulos



### Armario XL3 400

#### ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
86120	020118	Armario XL3 400 1600/1450H 29 módulos
86121	020119	Armario XL3 400 1900/1750H 35 módulos



### Celda lateral XL3

#### ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
138184	020123	Celda XL3 400 lateral 600H
781096	020124	Celda XL3 400 lateral 750H
90202	020125	Celda XL3 400 lateral 900H
90199	020126	Celda XL3 400 lateral 1050H
86122	020127	Celda XL3 400 lateral 1200H
90196	020128	Celda XL3 400 lateral 1500H
86123	020138	Celda XL3 400 lateral 1600H
86124	020139	Celda XL3 400 lateral 1900H



### Puerta extraplana metálica para caja XL3

#### ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
87892	020273	Puerta XL3 metálica plana 600H
87893	020274	Puerta XL3 metálica plana 750H
87894	020275	Puerta XL3 metálica plana 900H
87895	020276	Puerta XL3 metálica plana 1050H
86140	020277	Puerta XL3 metálica plana 1200H
89783	020278	Puerta XL3 metálica plana 1500H
89784	020279	Puerta XL3 metálica plana 1900H
138185	020163	Puerta XL3 metálica plana para celda lateral 600H
781092	020164	Puerta XL3 metálica plana para celda lateral 750H
90203	020165	Puerta XL3 metálica plana para celda lateral 900H
90200	020166	Puerta XL3 metálica plana para celda lateral 1500H
86132	020167	Puerta XL3 metálica plana para celda lateral 1200H
86133	020168	Puerta XL3 metálica plana para celda lateral 1500H
86134	020169	Puerta XL3 metálica plana para celda lateral 1900H



### Placa para caja XL3

#### ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
97926	020205	Placa XL3 montaje DPX-IS 250
97469	020217	Placa XL3 DPX3 160/250 con lateral
86139	020228	Placa XL3 DPX250/630



### Tapa cubrebornas para caja XL3 400 ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
86141	020300	Tapa XL3 metálica para modular 150H
86142	020301	Tapa XL3 metálica DPX 125 200H
86143	020310	Tapa XL3 metálica DPX250ER 300H



### Tapa lateral cubrebornas para celda XL3 400 ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
86125	020140	Tapa XL3 plena con lateral 200H
86126	020141	Tapa XL3 plena con lateral 50H
86127	020142	Tapa XL3 plena con lateral 100H
86128	020143	Tapa XL3 plena con lateral 550H
86129	020144	Tapa XL3 plena con lateral 700H
86130	020145	Tapa XL3 plena con lateral 850H
86131	020146	Tapa XL3 plena con lateral 1000H
90198	020147	Tapa XL3 plena con lateral 1150H
97934	020148	Tapa XL3 plena con lateral 1450H



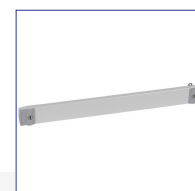
### Tapas cubrebornas para aparatos en celda XL3 400 ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
86764	020303	Tapa XL3 con lateral 150H
86765	020304	Tapa XL3 con lateral 200H
86144	020318	Tapa XL3 con lateral 300H DPX250ER
86145	020328	Tapa XL3 con lateral 400H DPX630



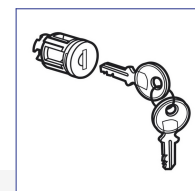
### Tapas cubrebornas para cajas y armarios XL3 400 ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
131147	020340	Tapa XL3 plena metálica 50H
86147	020341	Tapa XL3 plena metálica 100H
86148	020342	Tapa XL3 plena metálica 150H
86149	020343	Tapa XL3 plena metálica 200H
86150	020344	Tapa XL3 plena metálica 300H



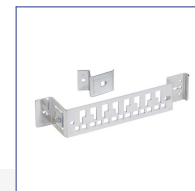
### Cerradura para caja XL3 ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
55074	020291	Cerradura llave tipo 405 XL3



### Soporte para caja XL3 ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
222330	020196	Juego soporte metálico para celda integrada
55063	020100	Kit de fijación mural XL3
86169	037310	Soporte XL3 juego barras 400A

# ENVOLVENTE MODULAR

## LEGRAND - ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



### Carril (soporte + rail) para XL3 ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
86136	020201	Soporte XL3 + rail largo para caja o armario para aparatos modulares
97464	020206	Soporte XL3 + rail largo para caja o armario para DPX 160/250
86760	020203	Soporte XL3 + rail largo para celda para aparatos modulares



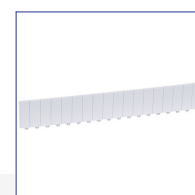
### Elevador para caja XL3 ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
97493	405226	Elevador perfil 20 módulos



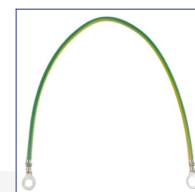
### Obturador para XL3 ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
74318	001665	Obturador gris 18 módulos separable
52427	020051	Obturador XL3 24 módulos



### Kit unión para XL3 ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
90195	037385	Kit unión equipotencial



### Armario metal XL3 800A ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN 800A

Código	Ref. Fabricante	Descripción
90204	020404	Armario metal XL3 L660 H1950
90216	020409	Armario metal XL3 L910 1950H



### Puerta para armario XL3 800A ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN 800A

Código	Ref. Fabricante	Descripción
90215	021254	Puerta plana XL3 metálica 1800x600
90220	021259	Puerta metálica XL3 1800X850



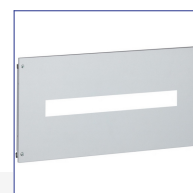
### Placa para armario XL3 800A ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN 800A

Código	Ref. Fabricante	Descripción
97476	020611	Placa XL3 DPX3 vertical para carril DIN 24 módulos
105452	020661	Placa XL3 DPX3 vertical para carril DIN 36 módulos
90208	020620	Placa XL3 DPX3 vertical para aparatos DPX 250/630 L600
93147	020670	Placa XL3 DPX3 vertical para aparatos DPX 250/630 L850



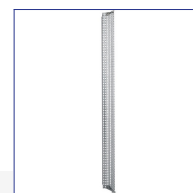
### Tapa para armario XL3 800A ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN 800A

Código	Ref. Fabricante	Descripción
100066	020910	Tapa XL3 módulo tornillo 300H L600
93150	020960	Tapa XL3 módulo H300 L850
111154	020920	Tapa XL3 DPX250/630 tornillo
93151	020970	Tapa XL3 DPX250/630 tornillo L850
95585	020940	Tapa XL3 plena 50H L600
93152	020990	Tapa XL3 lisa tornillo 50H L850
93153	020991	Tapa XL3 lisa tornillo 100H L850
93154	020992	Tapa XL3 lisa tornillo 150H L850
93155	020993	Tapa XL3 lisa tornillo 200H L850
95584	020900	Tapa XL3 módulo tornillo 150H L600
93148	020950	Tapa XL3 DXP1600 motor horizontal L600
89395	020944	Tapa XL3 plena H300 L600
89396	020946	Tapa XL3 plena H600 L600
89394	020943	Tapa XL3 lisa tornillo 200H L6003
226527	020996	Tapa XL3 lisa tornillo 600H L850
226525	020447	Tapa XL3 800 C/L INTERNA 1200H
90207	020444	Tapa XL3 800 C/L EXTERNA 1400H



### Extensión lateral para armario XL3 800A ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN 800A

Código	Ref. Fabricante	Descripción
90217	020429	Celda XL3 lateral interior 1950H
90205	020424	Celda XL3 lateral externa 1950H



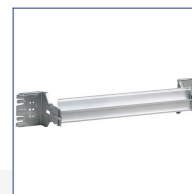
# ENVOLVENTE MODULAR

## LEGRAND - ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN 800A



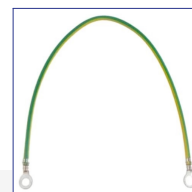
### Carril para armario XL3 800A ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN 800A

Código	Ref. Fabricante	Descripción
97911	020601	Rail aluminio XL3 2 posición 24 módulo
105434	020651	Rail aluminio XL3 2 posición 36 módulo



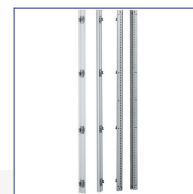
### Kit unión equipotencial para armario XL3 800A ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN HASTA 400A

Código	Ref. Fabricante	Descripción
90195	037385	Kit unión equipotencial





### Armario 4000A ARMARIOS 4000 A - XL3



Código	Ref. Fabricante	Descripción
90225	020500	Montante estructural XL3 4000
90229	020513	Montante función reducción armario sin celda
90232	020516	Montante función reducción armario con celda
90235	020522	Juego 2 travesaños fijos 600mm XL3
90244	020558	Marco fijo para armario sin celda
90245	020559	Marco fijo para armario con celda
90246	020565	Kit acabado IP55 para XL3
90248	020586	Tornillo de enlace XL3 4000
211191	037321	Soporte XL3 JDB 1000A
90255	037322	Soporte XL3 juego barras 1600A
89397	037320	Soporte XL3 JDB 630/800



### Puerta lisa de metal XL3 ARMARIOS 4000 A - XL3



Código	Ref. Fabricante	Descripción
95583	020574	Puerta XL3 lisa de metal 725x1800mm
118642	020577	Puerta XL3 lisa de metal 975x1800mm



### Kit de estanqueidad ARMARIOS 4000 A - XL3



Código	Ref. Fabricante	Descripción
89387	020585	Kit de estanqueidad XL3 IP55



### Techo ARMARIOS 4000 A - XL3



Código	Ref. Fabricante	Descripción
90227	020505	Base + techo XL3 ancho 725 profundidad 725
90228	020508	Base + techo XL3 ancho 975 profundidad 725



### Panel ARMARIOS 4000 A - XL3



Código	Ref. Fabricante	Descripción
90237	020542	Panel XL3 lateral trasero 975
90238	020543	Panel XL3 posterior lateral 975



### Placa de unión ARMARIOS 4000 A - XL3



Código	Ref. Fabricante	Descripción
90249	020588	Placa XL3 para enlace en L
90250	020589	Placa XL3 para enlace lisa

# ENVOLVENTE MODULAR

## LEGRAND - ARMARIOS 4000 A



### Placa para DPX ARMARIOS 4000 A - XL3

Código	Ref. Fabricante	Descripción
118648	021100	Placa XL3 DPX 1600 L600 vertical



### Placa GAC ARMARIOS 4000 A - XL3

Código	Ref. Fabricante	Descripción
90239	020547	Placa XL3 GAC interna H1800







### Caja plexo modular superficie COFRETS INDUSTRIALES HASTA 63A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
87863	601831	Caja modular estanca IP65 1x12 módulos
87864	601832	Caja modular estanca IP65 2x12 módulos
87865	601833	Caja modular estanca IP65 3x12 módulos
87869	601837	Caja modular estanca IP65 3x18 módulos
87870	601838	Caja modular estanca IP65 4x18 módulos



### Celda multifunción para caja plexo COFRETS INDUSTRIALES HASTA 63A



Código	Ref. Fabricante	Descripción
87871	001917	Celda multiuso vertical para caja de 2 filas
87872	001918	Celda multiuso vertical para caja de 3 filas
87897	001919	Celda multiuso horizontal para caja de 12 módulos
87898	001920	Celda multiuso horizontal para caja de 18 módulos

# ENVOLVENTE MODULAR

## LEGRAND - COFRETS INDUSTRIALES



### Cerradura para plexo

#### COFRETS INDUSTRIALES HASTA 63A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
87852	001966	Cerradura con llave



### Kit de unión para plexo

#### COFRETS INDUSTRIALES HASTA 63A - Accesorios

Código	Ref. Fabricante	Descripción
87879	001967	Accesorio unión para unir 2 cajas



**:hager**



## Caja cubrebornes superficie COFRETS MODULARES HASTA 63A

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP30

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
60401	GD102B	1	2
48488	GD104B	1	4
48489	GD106B	1	6

**:hager**



## Caja golf VR empotrar COFRETS MODULARES HASTA 63A

Método de montaje: Empotrado  
Grado de protección (IP): IP30

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
174458	VR108NE	1	8
174459	VR112NE	1	12
174460	VR118NE	1	18
351114	VR212NE	2	24

**:hager**



## Caja golf VD superficie COFRETS MODULARES HASTA 63A

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP30

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
174447	VD102NE	1	2
174450	VD104NE	1	4
174451	VD106NE	1	6
174452	VD108NE	1	8
174454	VD110NE	1	10
174455	VD112NE	1	12
174456	VD118NE	1	18
174457	VD212NE	2	24

**:hager**



## Caja golf VF empotrar COFRETS MODULARES HASTA 63A

Método de montaje: Empotrado  
Grado de protección (IP): IP40

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
86030	VF108PE	1	8
86570	VF112PE	1	12
85970	VF212PE	2	12
85977	VF312PE	3	12
86657	VF412PE	4	12
86656	VF218PES	2	18
86272	VF318PES	3	18
86658	VF418PES	4	18

# ENVOLVENTE MODULAR

## HAGER - COFRETS MODULARES

**:hager**



### Caja golf VU empotrar COFRETS MODULARES HASTA 63A

Método de montaje: Empotrado  
Grado de protección (IP): IP30

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
84606	VU12EP	1	12
84608	VU24EP	2	12
84612	VU36EP	3	12
84615	VU48EP	4	12
282337	VU60EP	5	12

**:hager**



### Caja golf VS superficie COFRETS MODULARES HASTA 63A

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP40

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
86571	VS104PE	1	4
86590	VS108PE	1	8
86364	VS112PE	1	12
86569	VS212PE	2	12
86576	VS312PE	3	12
86660	VS412PE	4	12
108134	VS118PES	1	18
86659	VS218PES	2	18
86661	VS318PES	3	18
86662	VS418PES	4	18

**:hager**



### Caja vector superficie COFRETS MODULARES HASTA 63A

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP65

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
38934	VE103E	1	3
38935	VE106E	1	6
38936	VE110E	1	10
37797	VE112E	1	12
37798	VE212E	2	12
37799	VE312E	3	36



## **Puerta opaca** **COFRETS MODULARES HASTA 63A - Accesorios**



Código	Ref. Fabricante	Descripción
174464	VZ912N	Puerta opaca para caja de superficie - VD 8 módulos
174466	VZ914N	Puerta opaca para caja de empotrar - VR 8 módulos
174468	VZ916N	Puerta opaca para caja de superficie - VD 10 módulos
174469	VZ918N	Puerta opaca caja superficie/empotrar - VD/VR 12 módulos
174470	VZ920N	Puerta opaca caja superficie/empotrar - VD/VR 18 módulos
174471	VZ922N	Puerta opaca para caja de superficie - VD 24 módulos
174472	VZ924N	Puerta opaca para caja de empotrar - VR 24 módulos



## **Cerradura** **COFRETS MODULARES HASTA 63A - Accesorios**



Código	Ref. Fabricante	Descripción
108727	VZ794N	Cerradura con 2 llaves para caja golf VF/VISON

# ENVOLVENTE MODULAR

## HAGER - ENVOLVENTES EMPOTRAR

**:hager**



### Caja empotrar SERIE FW2

#### ENVOLVENTES HASTA 125A EMPOTRAR

Método de montaje: Empotrado  
Grado de protección (IP): IP30

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
113648	FW424FT	4	24
123412	FW524FT	5	24
116696	FW624FT	6	24



### Caja superficie Serie FW2

#### ENVOLVENTES HASTA 125A SUPERFICIE

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP30



Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
112228	FW324WT	3	24
105672	FW424WT	4	24
177905	FW524WT	5	24
154807	FW624WT	6	24

# ENVOLVENTE MODULAR

## HAGER - ENVOLVENTES HASTA 125A



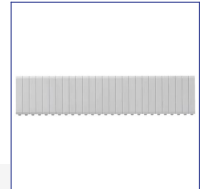
### Cerradura para Serie FW2 ENVOLVENTES HASTA 125A - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
40156	FZ597	Cerradura sierra 1242E



### Obturador para Serie FW2 ENVOLVENTES HASTA 125A - Accesorios



Código	Ref. Fabricante	Descripción
39948	JP002	Obturador con 24 módulos con precortes cada 1/2
41341	JP024	Obturador con 24 módulos banda bloqueable
39564	P012	Obturador con 12 módulos con precortes cada 1/2
56168	P032	Obturador con 1 módulo



**:hager**

### Caja superficie Vega D ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A

Método de montaje: Montado superficial (escayola)  
Grado de protección (IP): IP30

Código	Ref. Fabricante	Número de filas	Anchura en módulos
145409	FD52DN	5	24
145415	FD72DN	7	24

# ENVOLVENTE MODULAR

## HAGER - ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A

**:hager**



### Puerta opaca para caja Vega D ARMARIO DISTRIBUCIÓN 160 A - Accesorios

Material: Acero  
Grado de protección (IP) IP41

Código	Ref. Fabricante	Altura	Color
145410	FD52PN	850 mm	Blanco
145414	FD72PN	1150 mm	Blanco

**SOMOS  
SONEPAR**

# Envolvente industrial y gestión térmica



# ÍNDICE

## ENVOLVENTE INDUSTRIAL Y GESTIÓN TÉRMICA

- **ARMARIOS CRN/PLM**
  - Armario acero con puerta ciega 166
  - Armario poliéster 166
  - Accesorios para armarios CRN/PLM 167
- **VENTILACIÓN CLIMASYS SCHNEIDER**
  - Ventilador, recambio motor, rejilla, filtro y termostato 169
  - Higrostatato y resistencia 170
- **ARMARIOS AX/AE**
  - Armario acero con placa 171
  - Armario compacto acero inox con placa 172
  - Accesorios para armarios AE 173
- **VENTILACIÓN TOPTHERM RITTAL**
  - Ventilador, filtro y termostato 174
- **ARMARIOS GN/INX/POL**
  - Armario acero con placa 175
  - Armario acero inox con placa 175
  - Armario poliéster 176
  - Accesorios para armarios GN/POL 177
- **VENTILACIÓN IDE**
  - Ventilador, rejilla y termostato 178
- **ARMARIOS MAS/UNIPLAST**
  - Armario acero con placa 179
  - Armario compacto acero inox con placa 180
  - Armario poliéster 180
  - Accesorios para armarios MAS/UNIPLAST 181
- **VENTILACIÓN NVENT**
  - Ventilador, filtro, termostato, resistencia y refrigerador 183

# ENVOLVENTES INDUSTRIALES

## ARMARIOS CRN/PLM



### Armario acero con puerta ciega CRN

Material: Acero  
Color: RAL 7035

Código	Ref. Fabricante	Grado de protección (IP)	Anchura	Altura	Profundidad
94247	NSYCRN22150	IP66	200 mm	200 mm	150 mm
87788	NSYCRN252150	IP66	200 mm	250 mm	150 mm
87698	NSYCRN325150	IP66	250 mm	300 mm	150 mm
87984	NSYCRN325200	IP66	250 mm	300 mm	200 mm
87941	NSYCRN33150	IP66	300 mm	300 mm	150 mm
87699	NSYCRN43150	IP66	300 mm	400 mm	150 mm
87945	NSYCRN43200	IP66	300 mm	400 mm	200 mm
87947	NSYCRN44200	IP66	400 mm	400 mm	200 mm
105277	NSYCRN46250	IP66	600 mm	400 mm	250 mm
87700	NSYCRN54200	IP66	400 mm	500 mm	200 mm
87846	NSYCRN54150	IP66	400 mm	500 mm	150 mm
87948	NSYCRN54250	IP66	400 mm	500 mm	250 mm
87949	NSYCRN55250	IP66	500 mm	500 mm	250 mm
87950	NSYCRN64150	IP66	400 mm	600 mm	150 mm
87951	NSYCRN64200	IP66	400 mm	600 mm	200 mm
87952	NSYCRN64250	IP66	400 mm	600 mm	250 mm
87954	NSYCRN65150	IP66	500 mm	600 mm	150 mm
87955	NSYCRN65200	IP66	500 mm	600 mm	200 mm
87958	NSYCRN65250	IP66	500 mm	600 mm	250 mm
87959	NSYCRN66200	IP66	600 mm	600 mm	200 mm
87960	NSYCRN66250	IP66	600 mm	600 mm	250 mm
89939	NSYCRN66300	IP66	600 mm	600 mm	300 mm
87961	NSYCRN75200	IP66	500 mm	700 mm	200 mm
87965	NSYCRN75250	IP66	500 mm	700 mm	250 mm
87966	NSYCRN86200	IP66	600 mm	800 mm	200 mm
87967	NSYCRN86250	IP66	600 mm	800 mm	250 mm
87968	NSYCRN86300	IP66	600 mm	800 mm	300 mm
87969	NSYCRN88200	IP66	800 mm	800 mm	200 mm
87979	NSYCRN88300	IP66	800 mm	800 mm	300 mm
87980	NSYCRN106250	IP66	600 mm	1000 mm	250 mm
87697	NSYCRN106300	IP66	600 mm	1000 mm	300 mm
87982	NSYCRN108250	IP66	800 mm	1000 mm	250 mm
87983	NSYCRN108300	IP66	800 mm	1000 mm	300 mm
105473	NSYCRNG128300	IP66	800 mm	1200 mm	300 mm
89471	NSYCRNG1210300D	IP55	1000 mm	1200 mm	300 mm



### Armario poliéster PLM

Material: Plástico ABS/PC  
Color: RAL 7035

Código	Ref. Fabricante	Grado de protección (IP)	Anchura	Altura	Profundidad
202165	NSYPLM32G	IP66	215 mm	310 mm	160 mm
210817	NSYPLM3025G	IP66	255 mm	308 mm	160 mm
204442	NSYPLM43G	IP66	330 mm	430 mm	200 mm
201105	NSYPLM54G	IP66	430 mm	530 mm	200 mm
208379	NSYPLM64G	IP66	436 mm	647 mm	250 mm
200851	NSYPLM75G	IP66	536 mm	747 mm	300 mm
201527	NSYPLM86G	IP66	636 mm	847 mm	300 mm
200965	NSYPLM108G	IP66	852 mm	1056 mm	350 mm



### Placa montaje metálica CRN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
89797	NSYMM2520	Placa montaje metálica 250x200mm
87840	NSYMM32	Placa montaje metálica 300x200mm
88003	NSYMM3025	Placa montaje metálica 300x250mm
88300	NSYMM33	Placa montaje metálica 300x300mm
87688	NSYMM43	Placa montaje metálica 400x300mm
88367	NSYMM44	Placa montaje metálica 400x400mm
86918	NSYMM54	Placa montaje metálica 500x400mm
89176	NSYMM55	Placa montaje metálica 500x500mm
88873	NSYMM64	Placa montaje metálica 600x400mm
86871	NSYMM65	Placa montaje metálica 600x500mm
87460	NSYMM75	Placa montaje metálica 700x500mm
88895	NSYMM66	Placa montaje metálica 600x600mm
87181	NSYMM86	Placa montaje metálica 800x600mm
88047	NSYMM88	Placa montaje metálica 800x800mm
87621	NSYMM106	Placa montaje metálica 1000x600mm
87581	NSYMM108	Placa montaje metálica 1000x800mm
88894	NSYMM128	Placa montaje metálica 1200x800mm
116554	NSYMM1210	Placa montaje metálica 1200x1000mm



### Placa montaje baquelita CRN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
87905	NSYMB32	Placa montaje baquelita 300x200mm
87481	NSYMB3025	Placa montaje baquelita 300x250mm
86955	NSYMB43	Placa montaje baquelita 400x300mm
87005	NSYMB54	Placa montaje baquelita 500x400mm
87482	NSYMB64	Placa montaje baquelita 600x400mm
87473	NSYMB75	Placa montaje baquelita 700x500mm
88366	NSYMB86	Placa montaje baquelita 800x600mm
88051	NSYMB108	Placa montaje baquelita 1000x800mm



### Chasis modular CRN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
169643	NSYDLM24	Chasis modular 24 módulos 400x300mm
148687	NSYDLM48	Chasis modular 48 módulos 500x400mm
137334	NSYDLM48P	Chasis modular 48 módulos 600x400mm



### Chasis distribución modular CRN Y PLM



Código	Ref. Fabricante	Descripción
212697	NSYDLA24G	Chasis distribución modular PLM43 DLA 24 módulos 7035
89383	NSYDLA48PG	Chasis distribución modular PLM64 DLA 48 módulos 7035
205528	NSYDLA66G	Chasis distribución modular PLM75 DLA 66 módulos 7035
219430	NSYDLA112G	Chasis distribución modular PLM86 DLA 112 módulos 7035

# ENVOLVENTES INDUSTRIALES

## Accesorios para armarios CRN/PLM



### Cierre con llave CRN

Código	Ref. Fabricante	Descripción
87628	NSYCL405CRN	Cierre con llave CRN 405



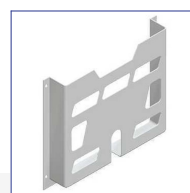
### Fijación mural CRN

Código	Ref. Fabricante	Descripción
88005	NSYPFCR	Conjunto fijaciones murales para CRN



### Portaplanos CRN Y PLM

Código	Ref. Fabricante	Descripción
141474	NSYDPA4	Portaplanos plástico tipo A4 P22
89955	NSYDPA44	Portaplanos plástico tipo A4 P40



### Conjunto patas mural poliéster PLM

Código	Ref. Fabricante	Descripción
202907	NSYFPPLMG	Conjunto patas mural poliéster para PLM3025-108 7035 (4u)



### Cierre llave PLM

Código	Ref. Fabricante	Descripción
88305	NSYTL405PLM	Bloqueo por llave NSYTL405PLM







### Ventilador IP54 ClimaSys



Código	Ref. Fabricante	Descripción
89059	NSYCVF38M230PF	Ventilador 38m³/h 230V IP54
89060	NSYCVF85M230PF	Ventilador 85m³/h 230V IP54
89061	NSYCVF165M230PF	Ventilador 165m³/h 230V IP54
114793	NSYCVF300M230PF	Ventilador 300m³/h 230V IP54
131661	NSYCVF560M230PF	Ventilador 560m³/h 230V IP54
130287	NSYCVF575M230MF	Ventilador techo 575m³/h 230V



### Recambio motor ventilador ClimaSys



Código	Ref. Fabricante	Descripción
88903	NSYCVF156M230	Recambio motor ventilador 156m³/h 230V IP54



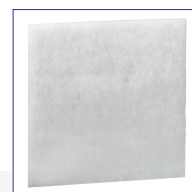
### Rejilla salida ClimaSys



Código	Ref. Fabricante	Descripción
89058	NSYCAC92LPF	Rejilla salida mecánica 92x92mm
87567	NSYCAC125LPF	Rejilla salida mecánica 125x125mm
87576	NSYCAC223LPF	Rejilla salida mecánica 223x223mm
151127	NSYCAC291LPF	Rejilla salida mecánica 291x291mm



### Filtro estándar ClimaSys



Código	Ref. Fabricante	Descripción
101500	NSYCAF125	Filtro estándar G2 125x125mm
242464	NSYCAF223	Filtro estándar G2 223x223mm



### Filtro para NSYCVF156M230 ClimaSys



Código	Ref. Fabricante	Descripción
88827	NSYCAC114LPF	Filtro para NSYCVF156M230



### Termostato ClimaSys



Código	Ref. Fabricante	Descripción
89062	NSYCCOTH	Termostato contacto cerrado rojo 120V CA 15A
86872	NSYCCOTH	Termostato contacto abierto azul 120V CA 15A
156105	NSYCCOHD	Termostato doble CA/CC 120V CA 15A



### Higrostat electrónico ClimaSys



Código	Ref. Fabricante	Descripción
357988	NSYCCOHY230VID	Higrostat electrónico 110-240V CA



### Resistencia calefactora ClimaSys



Código	Ref. Fabricante	Descripción
111165	NSYCR20WU2	Resistencia calefactora aluminio 20W 110-250V
114626	NSYCR55WU2	Resistencia calefactora aluminio 55W 110-250V
125526	NSYCR100WU2	Resistencia calefactora aluminio 100W 110-250V



### Armario acero con placa AX

Material: Acero  
Color: RAL 7035



Código	Ref. Fabricante	Grado de protección (IP)	Anchura	Altura	Profundidad
304609	1033000	IP66	300 mm	300 mm	210 mm
304610	1034000	IP66	300 mm	400 mm	210 mm
304608	1031000	IP66	380 mm	300 mm	210 mm
310928	1380000	IP66	380 mm	380 mm	210 mm
362039	1038000	IP66	380 mm	600 mm	210 mm
304612	1045000	IP66	400 mm	500 mm	210 mm
362038	1037000	IP66	400 mm	800 mm	300 mm
304614	1050000	IP66	500 mm	500 mm	210 mm
306170	1350000	IP66	500 mm	500 mm	300 mm
304616	1057000	IP66	500 mm	700 mm	250 mm
304611	1039000	IP66	600 mm	380 mm	210 mm
588037	1339000	IP66	600 mm	380 mm	350 mm
304618	1060000	IP66	600 mm	600 mm	210 mm
362040	1054000	IP66	600 mm	600 mm	250 mm
440748	1076000	IP66	600 mm	760 mm	210 mm
304624	1360000	IP66	600 mm	600 mm	350 mm
304617	1058000	IP66	600 mm	800 mm	250 mm
479137	1059000	IP66	600 mm	800 mm	400 mm
362043	1090000	IP66	600 mm	1000 mm	250 mm
445608	1091000	IP66	600 mm	1000 mm	400 mm
362047	1260000	IP66	600 mm	1200 mm	300 mm
362048	1261000	IP66	600 mm	1200 mm	400 mm
362042	1077000	IP66	760 mm	760 mm	210 mm
362041	1073000	IP66	760 mm	760 mm	300 mm
304615	1055000	IP66	800 mm	600 mm	300 mm
304621	1180000	IP66	800 mm	1000 mm	300 mm
587222	1181000	IP66	800 mm	1000 mm	400 mm
304623	1280000	IP66	800 mm	1200 mm	300 mm
445597	1281000	IP66	800 mm	1200 mm	400 mm
479142	1130000	IP55	1000 mm	760 mm	300 mm
304619	1110000	IP55	1000 mm	1000 mm	300 mm
316793	1213000	IP55	1000 mm	1200 mm	300 mm
479150	1214000	IP55	1000 mm	1200 mm	400 mm
304620	1114000	IP55	1000 mm	1400 mm	300 mm
445592	1115000	IP55	1000 mm	1400 mm	400 mm
587219	1116000	IP55	1200 mm	1200 mm	400 mm



### Armario compacto acero inox con placa AE

Material: Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)  
Color: Inox

Código	Ref. Fabricante	Grado de protección (IP)	Anchura	Altura	Profundidad
188561	1001600	IP66	200 mm	300 mm	120 mm
13774	1002600	IP66	200 mm	300 mm	155 mm
191805	1003600	IP66	300 mm	300 mm	210 mm
131009	1005600	IP66	300 mm	380 mm	210 mm
13776	1006600	IP66	380 mm	380 mm	210 mm
198368	1008600	IP66	380 mm	600 mm	210 mm
127484	1015600	IP66	400 mm	500 mm	210 mm
118216	1007600	IP66	500 mm	500 mm	210 mm
204402	1013600	IP66	500 mm	500 mm	300 mm
165203	1009600	IP66	600 mm	380 mm	210 mm
123073	1010600	IP66	600 mm	600 mm	210 mm
127477	1012600	IP66	600 mm	760 mm	210 mm
39269	1014600	IP66	760 mm	760 mm	300 mm
163785	1016600	IP66	800 mm	1000 mm	300 mm
160608	1019600	IP55	1000 mm	1200 mm	300 mm



### Conjunto de fijación mural AE



Código	Ref. Fabricante	Descripción
313970	2508020	SZ Conjunto fijaciónmural 4P



### Portaesquemas AE



Código	Ref. Fabricante	Descripción
13850	2514000	SZ Portaesquemas DIN A4

# GESTIÓN TÉRMICA

## VENTILACIÓN TopTherm



### Ventilador con filtro TopTherm



Código	Ref. Fabricante	Descripción
93560	3237100	Ventilador con filtro 20m³/h 230V
93573	3238100	Ventilador con filtro 55m³/h 230V
93575	3239100	Ventilador con filtro 105m³/h 230V
160690	3240100	Ventilador con filtro 180m³/h 230V
93578	3241100	Ventilador con filtro 230m³/h 230V
93579	3243100	Ventilador con filtro 550m³/h 230V
160385	3244100	Ventilador con filtro 7000m³/h 230V



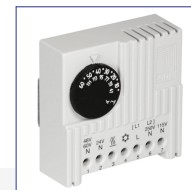
### Filtro salida para SK TopTherm



Código	Ref. Fabricante	Descripción
93574	3238200	Filtro salida para SK 3238 RAL7035
93576	3239200	Filtro salida para SK 3239
93577	3240200	Filtro salida para SK 3240 3241 RAL7035
93572	3237200	Filtro salida para SK 3237
118021	3243200	Filtro salida para SK 3243-3244-3245



### Termostato SK TopTherm



Código	Ref. Fabricante	Descripción
13901	3110000	Termostato SK para interior armario



### Armario acero con placa GN

Material: Acero  
Color: RAL 7035

Código	Ref. Fabricante	Grado de protección (IP)	Anchura	Altura	Profundidad
248721	GN252015	IP66	200 mm	250 mm	150 mm
181785	GN302015	IP66	200 mm	300 mm	150 mm
145323	GN302515	IP66	250 mm	300 mm	150 mm
153493	GN302520	IP66	250 mm	300 mm	200 mm
159234	GN303015	IP66	300 mm	300 mm	150 mm
303962	GN303020	IP66	300 mm	300 mm	200 mm
283700	GN304020	IP66	400 mm	300 mm	200 mm
145324	GN403015	IP66	300 mm	400 mm	150 mm
145326	GN403020	IP66	300 mm	400 mm	200 mm
99881	GN404020	IP66	400 mm	400 mm	200 mm
212577	GN404025	IP66	400 mm	400 mm	250 mm
147986	GN504015	IP66	400 mm	500 mm	150 mm
128086	GN504020	IP66	400 mm	500 mm	200 mm
213693	GN504025	IP66	400 mm	500 mm	250 mm
194105	GN505025	IP66	500 mm	500 mm	250 mm
311469	GN507020	IP66	700 mm	500 mm	200 mm
145329	GN604015	IP66	400 mm	600 mm	150 mm
145330	GN604020	IP66	400 mm	600 mm	200 mm
225101	GN604025	IP66	400 mm	600 mm	250 mm
145331	GN604030	IP66	400 mm	600 mm	300 mm
194670	GN605015	IP66	500 mm	600 mm	150 mm
129363	GN605020	IP66	500 mm	600 mm	200 mm
130404	GN605025	IP66	500 mm	600 mm	250 mm
183776	GN606020	IP66	600 mm	600 mm	200 mm
114096	GN606025	IP66	600 mm	600 mm	250 mm
270335	GN606030	IP66	600 mm	600 mm	300 mm
129365	GN705020	IP66	500 mm	700 mm	200 mm
145062	GN705025	IP66	500 mm	700 mm	250 mm
186067	GN806020	IP66	600 mm	800 mm	200 mm
168697	GN806025	IP66	600 mm	800 mm	250 mm
111037	GN806030	IP66	600 mm	800 mm	300 mm
109824	GN808025	IP66	800 mm	800 mm	250 mm
173117	GN808030	IP66	800 mm	800 mm	300 mm
368120	GN1006025	IP66	600 mm	1000 mm	250 mm
145337	GN1006030	IP66	600 mm	1000 mm	300 mm
205743	GN1008025	IP66	800 mm	1000 mm	250 mm
141177	GN1008030	IP66	800 mm	1000 mm	300 mm
280557	GN1208030	IP66	800 mm	1200 mm	300 mm
105424	GN12010030	IP66	1000 mm	1200 mm	300 mm



### Armario acero inox con placa INX

Material: Acero Inoxidable AISI 304L  
Color: Inox

Código	Ref. Fabricante	Grado de protección (IP)	Anchura	Altura	Profundidad
219051	INX302015	IP66	200 mm	300 mm	150 mm
282608	INX403020	IP66	300 mm	400 mm	200 mm
105062	INX404020	IP66	400 mm	400 mm	200 mm
245608	INX504020	IP66	400 mm	500 mm	200 mm



### Armario poliéster POL

Material: Poliéster  
Color: RAL 7035



Código	Ref. Fabricante	Grado de protección (IP)	Anchura	Altura	Profundidad
129366	POL302514	IP66	250 mm	300 mm	140 mm
107853	POL403020	IP66	300 mm	400 mm	200 mm
133092	POL404020	IP66	400 mm	400 mm	200 mm
107854	POL504020	IP66	400 mm	500 mm	200 mm
133094	POL604023	IP66	400 mm	600 mm	230 mm
79114	POL605023	IP66	500 mm	600 mm	230 mm
111038	POL806030	IP66	600 mm	800 mm	300 mm





### Pack soporte pared separador GN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
105425	48423	Pack soporte pared separador 20x20 (4u)
133151	29222	Pack soporte pared orientables de fijación (4u)



### Cierre 1/4 de vuelta tipo buzón GN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
168622	48456	Cierre 1/4 de vuelta tipo buzón con llave COD. 333 1P



### Portaplanos aislante GN



Código	Ref. Fabricante	Descripción
190834	49385	Porta planos aislante para aplicaciones genéricas



### Placa poliéster para armario POL



Código	Ref. Fabricante	Descripción
129367	PPL3025	Placa poliéster para armario 300x250x140mm
133111	PPL4030	Placa poliéster para armario 400x300x200mm
133113	PPL5040	Placa poliéster para armario 500x400x200mm
133114	PPL6040	Placa poliéster para armario 600x400x230mm
133115	PPL6050	Placa poliéster para armario 600x500x230mm
133116	PPL8060	Placa poliéster para armario 800x600x300mm



### Ventilador techo VT



Código	Ref. Fabricante	Descripción
284093	VT484	Ventilador techo 484 (527)m³/h 310x310x140mm
368433	VT730	Ventilador techo 730 (830)m³/h 310x310x140mm



### Ventilador filtro AC VF



Código	Ref. Fabricante	Descripción
368431	VF34AC	Ventilador filtro AC 34 (42)m³/h 116,5x116,5x55mm
368429	VF224AC	Ventilador filtro AC 224 (266)m³/h 255x255x121mm
273428	VF637AC	Ventilador filtro AC 637 (707)m³/h 324x324x145mm
368428	VF1395AC	Ventilador filtro AC 1395 (1530)m³/h 324x324x145mm



### Rejilla con filtro RF



Código	Ref. Fabricante	Descripción
316435	RF93	Rejilla con filtro 116,5x116,5x22mm dimensión de corte 93x93mm
295739	RF123	Rejilla con filtro 148,5x148,5x27,5mm dimensión de corte 123x123mm
273424	RF222	Rejilla con filtro 255x255x30,5mm dimensión de corte 222x222mm
273426	RF290	Rejilla con filtro 324x324x30,5mm dimensión de corte 290x290mm



### Termostato simple TS



Código	Ref. Fabricante	Descripción
368415	TS01	Termostato simple NC
280102	TS02	Termostato simple NA



### Armario acero con placa MAS

Material: Acero  
Color: RAL 7035



Código	Ref. Fabricante	Grado de protección (IP)	Anchura	Altura	Profundidad
272288	MAS0202015R5	IP66	200 mm	200 mm	155 mm
248311	MAS0252015R5	IP66	200 mm	250 mm	155 mm
154450	MAS0252515R5	IP66	250 mm	250 mm	155 mm
75535	MAS0302515R5	IP66	250 mm	300 mm	155 mm
124108	MAS0302521R5	IP66	250 mm	300 mm	210 mm
375081	MAS0303015R5	IP66	300 mm	300 mm	155 mm
315134	MAS0303021R5	IP66	300 mm	300 mm	210 mm
75536	MAS0403015R5	IP66	300 mm	400 mm	155 mm
159265	MAS0403021R5	IP66	300 mm	400 mm	210 mm
169046	MAS0404021R5	IP66	400 mm	400 mm	210 mm
152938	MAS0405021R5	IP66	500 mm	400 mm	210 mm
256561	MAS0406021R5	IP66	600 mm	400 mm	210 mm
208727	MAS0503021R5	IP66	300 mm	500 mm	210 mm
165015	MAS0504026R5	IP66	400 mm	500 mm	260 mm
251902	MAS0504030R5	IP66	400 mm	500 mm	300 mm
375082	MAS0505030R5	IP66	500 mm	500 mm	300 mm
75541	MAS0604026R5	IP66	400 mm	600 mm	260 mm
280916	MAS0604030R5	IP66	400 mm	600 mm	300 mm
227188	MAS0608030R5	IP66	800 mm	600 mm	300 mm
227187	MAS0804030R5	IP66	400 mm	800 mm	300 mm
75552	MAS1008030R5	IP66	800 mm	1000 mm	300 mm
124105	MAS1008040R5	IP66	800 mm	1000 mm	400 mm
276072	MAS1206030R5	IP66	600 mm	1200 mm	300 mm
159276	MAS0504015R5	IP66	400 mm	500 mm	155 mm
75540	MAS0504021R5	IP66	400 mm	500 mm	210 mm
137723	MAS0505021R5	IP66	500 mm	500 mm	210 mm
375083	MAS0604015R5	IP66	400 mm	600 mm	155 mm
159277	MAS0604021R5	IP66	400 mm	600 mm	210 mm
99581	MAS0605021R5	IP66	500 mm	600 mm	210 mm
75544	MAS0605026R5	IP66	500 mm	600 mm	260 mm
375084	MAS0605030R5	IP66	500 mm	600 mm	300 mm
186544	MAS0606021R5	IP66	600 mm	600 mm	210 mm
177827	MAS0606030R5	IP66	600 mm	600 mm	300 mm
188877	MAS0606040R5	IP66	600 mm	600 mm	400 mm
75547	MAS0705021R5	IP66	500 mm	700 mm	210 mm
75549	MAS0705026R5	IP66	500 mm	700 mm	200 mm
195435	MAS0806021R5	IP66	600 mm	800 mm	210 mm
75551	MAS0806026R5	IP66	600 mm	800 mm	200 mm
159278	MAS0806030R5	IP66	600 mm	800 mm	300 mm
219341	MAS0806040R5	IP66	600 mm	800 mm	400 mm
177494	MAS0808021R5	IP66	800 mm	800 mm	210 mm
253157	MAS0808030R5	IP66	800 mm	800 mm	300 mm
236821	MAS0808040R5	IP66	800 mm	800 mm	400 mm
160603	MAS1006026R5	IP66	600 mm	1000 mm	260 mm
214649	MAS1006030R5	IP66	600 mm	1000 mm	300 mm
106725	MAS1008026R5	IP66	800 mm	1000 mm	260 mm
157826	MAS1208030R5	IP66	800 mm	1200 mm	300 mm
75553	MAS1208040R5	IP66	800 mm	1200 mm	400 mm

# ENVOLVENTES INDUSTRIALES

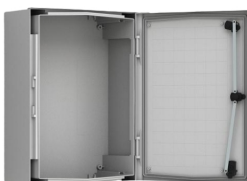
## ARMARIOS MAS/UNIPLAST



### Armario compacto acero inox con placa MAS

Material: Acero Inoxidable AISI 316L  
Color: Inox

Código	Ref. Fabricante	Grado de protección (IP)	Anchura	Altura	Profundidad
166267	ASR0302015	IP66	200 mm	300 mm	150 mm
169775	ASR0403015	IP66	300 mm	400 mm	150 mm
183470	ASR0403021	IP66	300 mm	400 mm	210 mm
200659	ASR0404021	IP66	400 mm	400 mm	210 mm
216138	ASR0406021	IP66	600 mm	400 mm	210 mm
173659	ASR0504021	IP66	400 mm	500 mm	210 mm
168726	ASR0505021	IP66	500 mm	500 mm	210 mm
113509	ASR0604021	IP66	400 mm	600 mm	210 mm
168728	ASR0606021	IP66	600 mm	600 mm	210 mm
169027	ASR0606030	IP66	600 mm	600 mm	300 mm
314771	ASR0608030	IP66	800 mm	600 mm	300 mm
159406	ASR0806021	IP66	600 mm	800 mm	210 mm
161756	ASR0806030	IP66	600 mm	800 mm	300 mm
200523	ASR0808030	IP66	800 mm	800 mm	300 mm
126811	ASR1008030	IP66	800 mm	1000 mm	300 mm



### Armario poliéster UNIPLAST

Material: Poliéster  
Color: RAL 7035

Código	Ref. Fabricante	Grado de protección (IP)	Anchura	Altura	Profundidad
173005	UCP320	IP66	215 mm	315 mm	170 mm
238173	UCP430	IP66	315 mm	415 mm	170 mm
173310	UCP540	IP66	415 mm	515 mm	230 mm
158978	UCP640	IP66	415 mm	615 mm	230 mm
114506	UCP750	IP66	535 mm	735 mm	270 mm
160401	UCP860	IP66	635 mm	835 mm	300 mm
200693	UCP1080	IP66	835 mm	1035 mm	300 mm



### Juego de soportes MAS



Código	Ref. Fabricante	Descripción
49631	AW41	Juego soportes para fijación mural AW
216650	AWS41-304	Juego soportes fijación mural SS304



### Portaplanos A4 MAS



Código	Ref. Fabricante	Descripción
163450	DRA04	Portaplanos A4 profundidad aprovechable 30mm autoadhesivo



### Luz de armario LED MAS



Código	Ref. Fabricante	Descripción
375235	TL4001-4W	Luz de armario LED 4W 230V 50/60Hz 330lm
375236	TL4001-9W	Luz de armario LED 9W 230V 50/60Hz 750lm



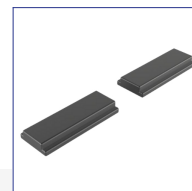
### Interruptor de puerta ADSW MAS



Código	Ref. Fabricante	Descripción
374911	ADSW01	Interruptor de puerta ADSW



### Fijación imán MAS



Código	Ref. Fabricante	Descripción
849030	CELA02MF	Fijación imán



### Cable de conexión de 3m negro MAS



Código	Ref. Fabricante	Descripción
841888	CELC3001PB	Cable de conexión de 3m negro

# ENVOLVENTES INDUSTRIALES

## Accesorios para armarios MAS/UNIPLAST



### Placa montaje metálica UMPZ UNIPLAST



Código	Ref. Fabricante	Descripción
200771	UMPZ1080	Placa montaje metálica UMPZ 1000x800x950 2mm
205035	UMPZ320	Placa montaje metálica UMPZ 300x200x250 2mm
269929	UMPZ430	Placa montaje metálica UMPZ 400x300x350 2mm
168610	UMPZ540	Placa montaje metálica UMPZ 500x400x450 2mm
157981	UMPZ640	Placa montaje metálica UMPZ 600x400x550 2mm
184268	UMPZ750	Placa montaje metálica UMPZ 700x500x650 2mm
160402	UMPZ860	Placa montaje metálica UMPZ 800x600x750 2mm



### Soporte mural poliamida UNIPLAST



Código	Ref. Fabricante	Descripción
160403	UWMB12	Soporte mural poliamida



### Ventilador con filtro EF



Código	Ref. Fabricante	Descripción
169927	EF100R5	Ventilador EF con filtro 19m³/h 230V 50/60Hz IP54
77917	EF200R5	Ventilador EF con filtro 44 125x125 19W UL94 VO
165027	EF220R5	Ventilador EF con filtro 98m³/h 230V 50/60Hz IP54
133007	EF250R5	Ventilador EF con filtro 116 223x223 19W UL94 VO
99587	EF300R5	Ventilador EF con filtro 223m³/h 230V 50/60Hz IP54



### Filtro salida EFA



Código	Ref. Fabricante	Descripción
159474	EFA100R5	Filtro salida EFA IP54 92x92
75651	EFA200R5	Filtro salida EFA IP54 125X125
165026	EFA220R5	Filtro salida EFA IP54 177x177
141225	EFA250-300R5	Filtro salida EFA IP54 223x223
162254	EFA500-700R5	Filtro salida EFA IP54 291x291



### Termostato ETR



Código	Ref. Fabricante	Descripción
108051	ETR202	Termostato 60x33x35 cerrado 6A
54404	ETR201	Termostato 60x33x35 abierto 6A
178031	ETR203	Termostato doble ETR203 DIN 35mm



### Resistencia anticondensación EHG



Código	Ref. Fabricante	Descripción
375043	EHG015	Resistencia anticondensación 15W
178032	EHG030	Resistencia anticondensación 30W
375044	EHG045	Resistencia anticondensación 45W
171311	EHG060	Resistencia anticondensación 60W
375045	EHG075	Resistencia anticondensación 75W
236149	EHG100	Resistencia anticondensación 100W
150858	EHG150	Resistencia anticondensación 150W



### Refrigerador puerta AIRE ACONDICIONADO



Código	Ref. Fabricante	Descripción
216558	CUVN03602	Refrigerador de 360 W, 230 V, chapa de acero, IP54, NEMA 12
779227	S101026G031	Equipo de AC Slim fit 1000W, interior 230V, acero dulce IP54
885816	S101526G031	Equipo de AC Slim fit 1500W, interior 230V, acero dulce IP54

# SOMOS DIGITALES +INNOVACIÓN

Apostamos por las nuevas tecnologías y ponemos a tu disposición un amplio catálogo de herramientas digitales adaptadas a tus necesidades, para ofrecerte la mejor experiencia de compra.

