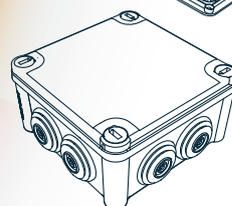
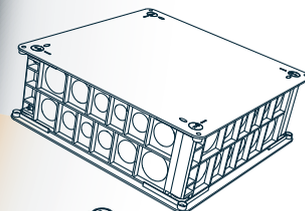
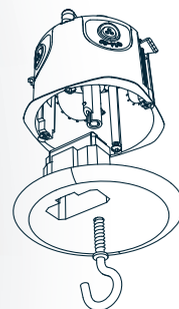
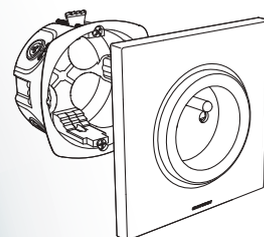


# CATALOGUE

Grand Public

# 2025

Matériel électrique  
basse tension



**EUR'OHM**  
ELECTRICITE PROFESSIONNELLE

# Qui sommes nous?

2003



Création d'Eur'Ohm



100 000  
produits/jour



Notre capacité de production

7500 m<sup>2</sup>



Notre capacité de stockage

90 salariés



Nos collaborateurs

Made in France



Notre usine 4.0 basée en France  
à Tullins (38)

# Notre savoir-être

## Nos savoir-faire

Engagement qualité



Parce que la sécurité de vos clients est primordiale pour Eur'Ohm, notre équipe qualité, basée à Tullins, s'implique dans la certification NF de tous nos produits contribuant ainsi à une installation électrique performante et sécurisée.

Accompagnement de nos clients



Parce que vos exigences doivent devenir nos engagements, nos équipes développement produits et commerciales sont là pour vous accompagner dans la réalisation de tous vos projets. Avec Eur'Ohm la notion de partenariat prend tout son sens.

Conception et fabrication française



Parce que concevoir et produire en France c'est possible, les grandes séries sont fabriquées dans notre usine française, équipée des dernières technologies en matière de presses à injecter et de robots. Et notre usine s'agrandit en 2024!

Logistique



Parce que vous livrer rapidement fait partie de nos priorités, notre entrepôt de 7.500 m<sup>2</sup> situé en Rhône-Alpes, ainsi que nos correspondants dédiés, vous garantiront un contact facile et une livraison rapide.



Respect des salariés

Parce que nous sommes convaincus que l'épanouissement de nos collaborateurs est un accélérateur de performances, près de 70% des salariés ont suivi une formation cette année afin d'accroître leurs compétences.



Respect de nos clients

Parce que la satisfaction client est au centre de nos préoccupations, nos équipes sont disponibles et à votre écoute pour vous apporter le meilleur conseil.



Indépendance

Parce que nous ne dépendons d'aucun groupe financier et que nous sommes une entreprise à taille humaine, nous sommes agiles et réactifs.



Engagement pour l'environnement

Parce que les enjeux environnementaux sont de plus en plus grands, EUR'OHM met en place des mesures visant à réduire son empreinte carbone. Cela passe par la production française d'un grand nombre de produits, l'utilisation de matériaux biosourcés, mais aussi par la gestion de la mobilité de ses salariés par exemple.

# Démarche environnementale



## EUR'OHM

### Notre démarche environnementale

Usines  
alimentées en  
électricité  
décarbonnée

#### Fabrication française



- Emploi local
- Electricité bas-carbone
- Transport réduit
- Bâtiment éco-reponsable

*\*par rapport à la boîte classique*

**-35%**  
éq. CO<sub>2</sub>\*



**Matériaux  
bio-sourcés**

Sans  
halogène



Flotte de  
véhicules  
électriques



**PEP  
ECO  
PASS  
PORT®**



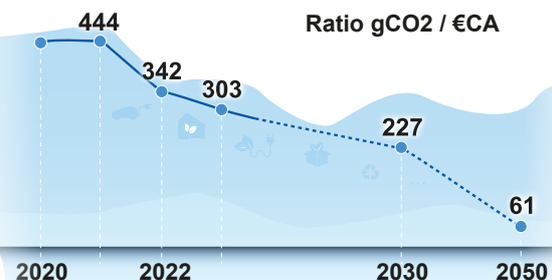
Fiches environnementales

Bâtiments  
éco-  
responsables

Optimisation  
des  
emballages

**-31%**

Ratio gCO<sub>2</sub> / €CA



d'émissions de carbone en 2 ans

# Pour un développement durable et responsable

## Pour un développement durable et responsable

La RSE n'est pas un vain mot chez EUR'OHM: le respect des salariés, décliné en termes concrets, fait partie de l'ADN de l'entreprise, et le respect de l'environnement nous conduit, après la réalisation d'un bilan carbone scope 3, à mettre en œuvre de très nombreuses actions ( rapatriement de production en France, chauffage de nos locaux au bois, réalisation de fiches environnementales pour nos produits, éco-conception et introduction de plastiques bio-sourcés...)



## Fabriquer en France

Notre force, chez Eur'Ohm, est d'avoir fait le choix, il y a bien longtemps déjà, de fabriquer en France nos séries majeures. Ce choix, constamment réaffirmé, nous conduit maintenant à disposer de capacités de production française au top de la technologie, fonctionnant 7j/7 et 24h/24. Et ce n'est que le début : nous souhaitons aller beaucoup plus loin, avec vous



## Réduire concrètement notre empreinte carbone

Notre démarche est basée sur un bilan carbone Scope 3. Ce qui signifie que nous n'agissons pas uniquement sur notre impact direct (émission de CO2 sur notre site, consommation d'électricité...), mais aussi sur notre impact indirect ! (transport et fin de vie de nos produits, consommation électrique de nos fournisseurs, matériaux que nous utilisons etc)



## Remplacer le plastique

Remplacer le plastique par des matières bio-sourcées : par exemple, nous introduisons dans nos produits une part croissante de "plastique" d'origine végétale (à base d'algues ou d'huile de friture usagée): un vrai défi, car cela doit se faire sans dégrader les caractéristiques techniques de nos produits !



## Créer les emplois industriels du futur

En soutenant et en développant son activité et sa production en France, Eur'ohm participe à la création de postes de haute technologie liés au monde de l'industrie et contribue ainsi à maintenir et développer l'emploi local, maintenant et pour les générations futures: et nous en sommes fiers!

# Le matériel électrique



## Appareillages

- encastré - Gamme Square
- saillie - Gamme Dune
- étanche - Gammes Iko (saillie) et Oxxo (encastré)



## Boîtes d'appareillage

- pour cloisons sèches, étanches, matériaux bio-sourcés
- pour cloisons sèches (étanches et standard)
- multimatériaux étanches
- maçonnerie
- accessoires



## Boîtes pour luminaires et appliques

- pour cloisons sèches (versions étanches et standard)
- maçonnerie
- couvercles & accessoires DCL



## Boîtes de dérivation et de combles

- étanches
- grands formats étanches à l'air
- maçonnerie
- combles



## Appareillage modulaire

- coffrets d'intérieur
- tableaux électriques pré-équipés et évolutifs
- coffrets étanches
- disjoncteurs, différentiels, contacteurs, accessoires



## Fiches & prises

- fiches et prolongateurs 6A et 16A
- fiches et prolongateurs caoutchouc



## Connexions & compléments

- connexions rapides à levier
- connexions rapides mini
- barrettes
- cosses
- mise à la terre
- rubans isolants



## Accessoires d'installation

- manchons, coudes et tés
- attaches pontets
- colliers et accessoires



## Outils merchandising

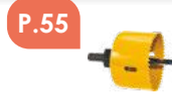
- nos outils d'opérations éphémères
- nos conditionnements malins
- nos ILV
- nos stop-rayon
- nos box Elec-ssentiels



# pour votre habitat



P. 8



P. 42



P. 60



P. 68



P. 76



P. 102



P. 108



P. 124



P. 132

# Appareillages



Encastré / saillie / étanche



Découvrez nos gammes d'appareillages conçues en France et trouvez la solution idéale pour tous vos projets de décoration ou rénovation. Pour l'intérieur ou l'extérieur, nous vous proposons des produits aux finitions exclusives, ingénieux et faciles à poser.



Les essentiels - Gamme **SQUARE** Encastré-tout-en-un P. 10

La solution rénovation - Gamme **dune** Saillie-tout-en-un P. 22

Pour l'extérieur - Gamme étanche **iko** Saillie P. 28

Pour l'extérieur - Gamme étanche **OXCO** Encastré P. 32

Les essentiels

# Collection SQUARE

Appareillages  
Encastrés - tout-en-un

GARANTIE  
**3**  
ans

La **SIMPLICITÉ**,  
La **SÉRÉNITÉ**



Des produits complets,  
prêts à poser, simples  
à installer

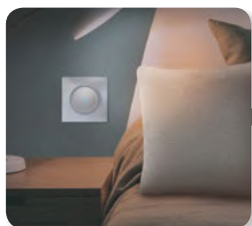
Disponible en finitions  
Blanc / Silver / Vulcain



Qualité prouvée



La qualité de nos produits est certifiée de façon indépendante par le LCIE (Laboratoire Central de l'Industrie Electrique - Bureau Veritas).



La sérénité c'est aussi le silence

Nos mécanismes d'interrupteurs sont étudiés pour développer un mouvement doux, net et particulièrement silencieux.

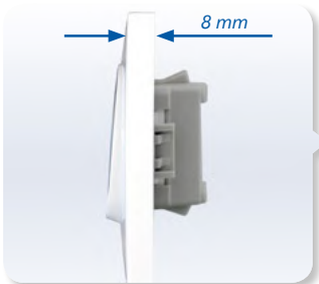


## La sérénité à l'installation et à l'utilisation

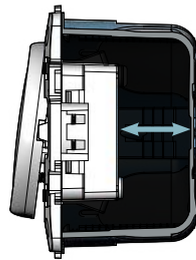


De la conception (choix et dimensionnement des matériaux, choix techniques...), à la production et au système qualité, tout est fait pour garantir la qualité et la durée de vie des produits.

Par exemple, nos interrupteurs sont testés sur 40 000 manoeuvres, soit deux fois plus que ce qu'impose la norme.



La plaque la plus fine du marché (8 mm), pour se faire oublier et mettre en valeur votre intérieur.



Un encombrement de mécanisme réduit au maximum pour dégager davantage de place dans la boîte et faciliter le câblage.



Un choix de finitions sobres et modernes, pour se fondre parfaitement dans tous les intérieurs.



Hôtel l'Aigle des Neiges \*\*\* - Val d'Isère



Les essentiels

# Collection SQUARE



Appareillages  
Encastrés - tout-en-un



Va et vient - Vulcain -

SQUARE

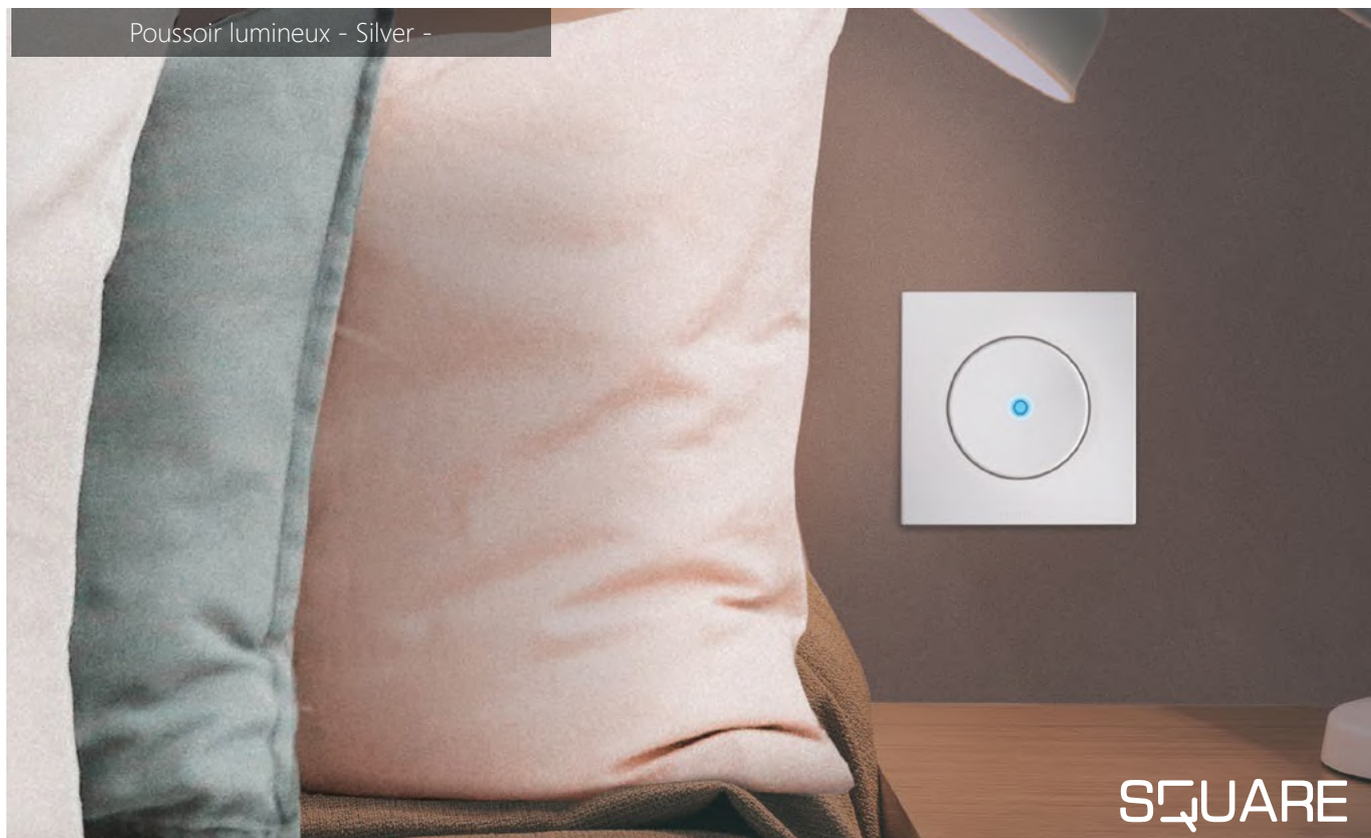


Les essentiels

# Collection SQUARE

Appareillages  
Encastrés - tout-en-un

Poussoir lumineux - Silver -



SQUARE

Prise 2P+T & USB - Blanc -



SQUARE

**Gamme prête à poser**  
- équipée de griffes -  
- vendue assemblée -



Toutes les références Square (hors lots promo) sont présentées en conditionnement unitaire : sachet brochable.

Scannez pour accéder à nos informations



## Fonctions de commandes

### Va et vient et poussoirs non lumineux



- Certifiés NF selon norme NF EN 60 669
- Mécanismes très silencieux

- Bornes à connexions automatiques
- Epaisseur de la plaque : 8 mm

#### Interrupteur ou va et vient 10 A

911 278 01			3'663752'083744	911 705 01			3'663752'085021	911 502 01			3'663752'084383
Blanc		PCB :1		Silver		PCB :1		Vulcain		PCB :1	

économique

### Lots Promo

Des lots tout prêts, pour répondre aux attentes des clients

<b>Lot de 6</b> Interrupteurs ou va et vient BLANC		3'663752'085700	<b>Lot de 6</b> Interrupteurs ou va et vient SILVER		3'663752'085786	<b>Lot de 6</b> Interrupteurs ou va et vient VULCAIN		3'663752'085861
PCB : 10	911 537 06		PCB : 10	911 046 06		PCB : 10	911 801 06	

#### Poussoir 10 A

911 503 01			3'663752'083867	911 554 01			3'663752'085144	911 638 01			3'663752'084505
Blanc		PCB :1		Silver		PCB :1		Vulcain		PCB :1	

#### Double va et vient 10AX

911 804 01			3'663752'083829	911 370 01			3'663752'085106	911 954 01			3'663752'084468
Blanc		PCB :1		Silver		PCB :1		Vulcain		PCB :1	

Va et vient et pousoirs lumineux **NF**

• Consommation voyant <1,5 mA

• Voyant bleu

Va et vient 10 AX avec voyant

911 014 01			911 664 01			911 632 01		
Blanc		3 663 752 083 782 PCB :1	Silver		3 663 752 085 069 PCB :1	Vulcain		3 663 752 084 420 PCB :1

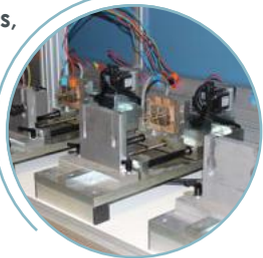
Poussoir à fermeture 10 A avec voyant

911 803 01			911 368 01			911 982 01		
Blanc		3 663 752 083 904 PCB :1	Silver		3 663 752 085 182 PCB :1	Vulcain		3 663 752 084 543 PCB :1

Poussoir carillon avec voyant

911 599 01		
Blanc		3 663 752 110 044 PCB :1

**i** Nos produits sont conçus, fabriqués et testés spécifiquement pour garantir leur qualité et leur durée de vie. Par exemple, nos interrupteurs sont testés sur 40 000 manoeuvres, soit deux fois plus que ce qu'impose la norme.



économique

lots Promo panachés

<b>2</b> Interrupteurs ou va et vient + <b>4</b> Prises 2P+T BLANC	
PCB : 10	911 140 42
<b>2</b> Interrupteurs ou va et vient + <b>4</b> Prises 2P+T SILVER	
PCB : 10	911 897 42
<b>2</b> Interrupteurs ou va et vient + <b>4</b> Prises 2P+T VULCAIN	
PCB : 10	911 131 42





## Variateurs

- Conformes norme interrupteurs électroniques NF EN 60 669-2C
- Conformes norme compatibilité électromagnétique NF EN 61000

Variateur 2 fils **sans neutre** pour:

- Lampe à incandescence et halogène 230 V AC: 40 W mini, 400 W max
- Lampe halogène 12V AC: 100 VA mini, 300VA max
- LED 230 V AC dimmable\*: 10 VA mini, 80 VA max

911 847 01



3 663752 084222

PCB :1

911 616 01



3 663752 085502

PCB :1

\* Sous réserve de compatibilité avec les ampoules LED pilotées disponibles sur le marché

## Commandes de VMC

Commande VMC 2 vitesses

911 306 01



3 663752 084345

PCB :1



### Le marquage



La marque NF assure la conformité aux normes en vigueur. Elle émane d'une démarche volontaire de la part des professionnels souhaitant valoriser leurs engagements dans la qualité et la performance.

La marque NF distingue les produits sûrs, fiables et performants, conformes aux exigences des normes en vigueur en matière de sécurité (résistance au feu, choc électrique,...) et de performance fonctionnelle. Elle garantit un niveau de qualité pérenne. Cette conformité est assurée par l'organisme certificateur LCIE Bureau Véritas France.



Scannez pour accéder à nos informations



### Interrupteur automatique à détecteur de mouvement

- Conformes normes : inter. électroniques NF EN 60 669-2, compatibilité électromagnétique NF EN 61 000
- Commandes locales : ON permanent / OFF permanent / AUTO
- Seuil de luminosité réglable de 3 à 200 lux
- Temporisation réglable de 20 s à 10 mn
- Détection de mouvement : portée 7 à 8 m, angle 160

Interrupteur automatique 2 fils sans neutre pour commande de :

- Incandescent et halogène 230 V : 20 W mini à 300 W max
- Halogène 12 V (transfo électronique): 35 VA mini à 250 VA max
- Fluocompacte: 20 VA mini à 100 VA max
- LED 230 V : 10 VA mini à 100 VA max

911 433 01



3 663752 084260

Blanc

PCB :1

### Commandes de volets roulants

- Interrupteur 3 positions : basculez l'interrupteur et le volet finit sa course seul sans maintenir le doigt appuyé (le volet roulant doit être équipé de fin de course)

Interrupteur 3 positions 6 A montée / stop / descente

911 191 01



3 663752 084307

Blanc

PCB :1

911 764 01



3 663752 085588

PCB :1

911 817 01

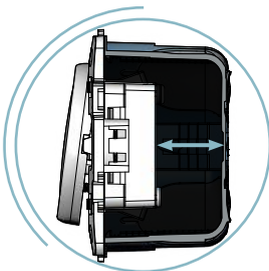


3 663752 084949

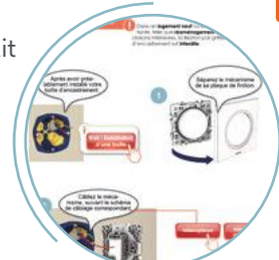
Vulcain

PCB :1

Un encombrement de mécanisme réduit au maximum pour dégager davantage de place dans la boîte et faciliter le câblage.



Une notice explicative est fournie avec chaque produit pour guider l'utilisateur et l'accompagner dans ses opérations de montage. Elle est directement accessible grâce au QR code présent sur chaque emballage ou étiquette.





## Prises

### Prises courant fort

- Certifiées NF selon norme NF C 61-314
- Bornes à connexions automatiques

• Epaisseur de la plaque : 8 mm

#### Prise 2P+T 16 A

911 004 01			911 195 01			911 654 01		
Blanc		3 663 752 083942	Silver		3 663 752 085229	Vulcain		3 663 752 084581
		PCB : 1			PCB : 1			PCB : 1

**économique**

### Lots Promo

Des lots tout prêts, pour répondre aux attentes des clients

<b>Lot de 6</b> Prises 2P + T BLANC		<b>Lot de 6</b> Prises 2P + T SILVER		<b>Lot de 6</b> Prises 2P + T VULCAIN	
PCB : 10	911 075 06	PCB : 10	911 196 06	PCB : 10	911 966 06

#### Prise 2P+T 16 A affleurante

911 566 01			911 106 01			911 879 01		
Blanc		3 663 752 115902	Silver		3 663 752 115988	Vulcain		3 663 752 115940
		PCB : 1			PCB : 1			PCB : 1

**économique**

### Lots Promo

Des lots tout prêts, pour répondre aux attentes des clients

<b>Lot de 6</b> Prises 2P + T affleurantes BLANC		<b>Lot de 6</b> Prises 2P + T affleurantes SILVER		<b>Lot de 6</b> Prises 2P + T affleurantes VULCAIN	
PCB : 1	911 566 06	PCB : 1	911 106 06	PCB : 1	911 879 06

#### Prise 2P 16 A

911 800 01		
Blanc		3 663 752 083980
		PCB : 1

#### Prise 2P+T 16 A Schuko - standard allemand

911 103 01			911 989 01			911 269 01		
Blanc		3 663 752 084901	Silver		3 663 752 100212	Vulcain		3 663 752 100178
		PCB : 1			PCB : 1			PCB : 1

#### Prise combinée 2P+T et USB type A 2,1A (installation possible dans une boîte profondeur 40 mm)

911 440 01			911 059 01			911 937 01		
Blanc		3 663 752 101691	Silver		3 663 752 101776	Vulcain		3 663 752 101738
		PCB : 1			PCB : 1			PCB : 1

Prise combinée 2P+T et USB type C 2,1A

911 289 01			3°663752°116145	911 887 01			3°663752°116220	911 784 01			3°663752°116183
Blanc		PCB :1		Silver		PCB :1		Vulcain		PCB :1	

Prise Téléphone en T

Prise téléphone en T - 8 contacts

911 050 01			3°663752°084062	911 935 01			3°663752°085342
Blanc		PCB :1		Silver		PCB :1	

Prises TV / FM / SAT

- Prises TV, TV / FM, TV / FM / SAT compatibles TNT
- Connecteur TV mâle, connecteur FM femelle, connecteur SAT type «F» à visser
- Pour installations hertziennes et satellite avec démodulateur individuel
- Raccordement par borne automatique, blindage métal
- Atténuation ≤ 2 dB

Prise TV simple - Fréquence : 470 à 790 MHz

911 710 01			3°663752°084024	911 762 01			3°663752°085304	911 125 01			3°663752°084666
Blanc		PCB :1		Silver		PCB :1		Vulcain		PCB :1	

Prise TV / FM / SAT - Fréquences : TV 470 à 790 MHz, FM 87 à 108 MHz, SAT 950 à 2150 MHz

911 772 01			3°663752°084185	911 774 01			3°663752°085465	911 193 01			3°663752°084826
Blanc		PCB :1		Silver		PCB :1		Vulcain		PCB :1	

La prise TV / FM / SAT

Décodeur satellite :  
Pour fiche «F» mâle à visser.

Téléviseur :  
Pour fiche TV femelle  
Ø 9,52 mm.



Pour répondre à tous les besoins de branchement : téléviseur, décodeur, chaîne hi-fi.

Tuner chaîne hi-fi :  
Pour fiche TV mâle  
Ø 9,52 mm.



## Prises RJ45

- Prises 9 contacts Grade 2 TV (Cat 6 STP)
- Repérage des contacts par double code couleur 568A / 568B

- Conformes à la norme NF EN 50 173-1
- Avec étiquette de repérage de la prise

911 254 01



3 663752 084109  
PCB :1

911 089 01



3 663752 085380  
PCB :1

911 693 01



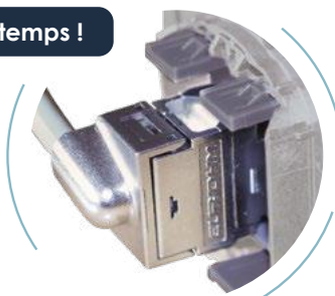
3 663752 084741  
PCB :1



## Comment un câblage déplaisant devient facile et rassurant avec notre nouveau mécanisme RJ 45

### Optimisé pour gagner du temps !

Livré avec pièce guide-câble optionnelle, pour **faciliter la mise en place** et respecter le rayon de courbure du câble.



Produit livré avec **notice détaillée** pour accompagner l'utilisateur dans ses opérations de montage.

Système de blocage des fils pour **simplifier la mise en place.**

Avec étiquette de repérage de la prise.

La norme NF C 15-100 impose, depuis le 1er septembre 2016, l'installation de prises RJ45 à la place des traditionnelles prises téléphoniques en T dans les logements neufs ou rénovés. Elle fixe des règles précises de pose et de conception, de façon à constituer un « réseau de communication ».

La distribution des signaux TV (TNT, SAT et câble opérateur) doit pouvoir s'effectuer par des prises RJ45 via un câble grade 2TV minimum.

### Equipement minimum recommandé par la NF C 15-100 :

Type de logement	T1	T2	T3
Nombre total minimum de socles de prises RJ45	2	3	4
Emplacement des socles de prises RJ45	Deux socles de prises RJ45 juxtaposées <b>dans le séjour</b> ou le salon	Deux socles de prises RJ45 juxtaposées <b>dans le séjour</b> ou le salon	Deux socles de prises RJ45 juxtaposées <b>dans le séjour</b> ou le salon
		Un socle de prises RJ45 dans une autre pièce	Un socle de prises RJ45 dans deux autres pièces

Toute prise de communication ou TV doit être placée à proximité d'une prise 2P+T pour répondre aux exigences de la norme.

Les constructions neuves et rénovations dont le permis de construire est postérieur au 01/09/2016 doivent respecter les indications suivantes :

Grade du coffret	Catégorie / grade du câble	Bande passante
Grade 2 TV	Grade 2 TV ou 3 TV	1 Gb/s
Grade 3 TV	Grade 3 TV	10 Gb/s



Câble Grade 2TV



Câble Grade 3TV

Accessoires

Sortie de câble

Sortie de câble standard IP21 20 A. Vis non apparentes

911 264 01



3 663752 084147

Blanc

PCB :1

Autres sorties de câbles

911 180 01



3 663752 076340

PCB :1

sortie câble standard IP21 16/20A - vis apparentes

911 560 01



3 663752 076388

PCB :1

sortie câble standard IP21 32A - vis apparentes



# La solution rénovation

## Collection dune

Appareillages  
Scillie - Tout-en-un

GARANTIE  
**3**  
ans



### La solution RÉNOVATION

Qui dit rénovation ne dit pas obligatoirement des produits désuets ou sans style.

La collection *dune* associe à son design actuel sa simplicité d'installation. Grâce à son système d'adaptateur universel *dune* peut s'installer sur toutes les goulottes du marché.

Une gamme certifiée **NF** pour garantir une fiabilité et une qualité incontestables.

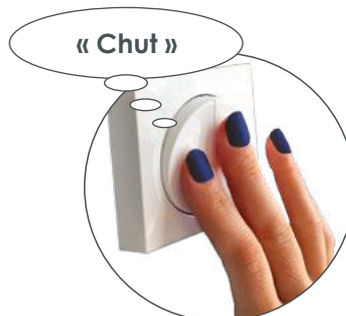
Un style résolument moderne.



Une gamme de produits complets, monoblocs, pour une pose ultra simple et rapide.



Grâce à la membrane en elastomère qui équipe son adaptateur de goulotte, la collection *dune* s'ajuste parfaitement à toutes les goulottes jusqu'à 16mm d'épaisseur.



Mécanismes silencieux pour un plus grand confort.

# La solution rénovation

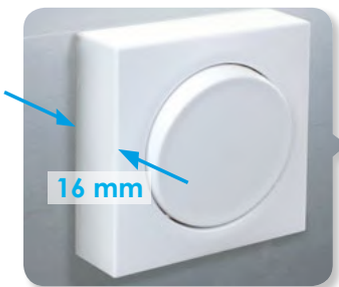
## Collection dune



Facile à installer : mécanisme réduit qui libère un maximum de place pour le câblage.



S'adapte parfaitement à tous les types de rénovations sur goulottes, ou en isolé.



16 mm

Va et vient saillie les plus fins du marché, pour une intégration parfaite.

+ Homogénéité avec la gamme Square : +

Conservez l'uniformité du style en encastré et en saillie :



Pour les rénovations qui nécessitent d'associer plusieurs types de montages.



# La solution rénovation

## Collection dune

Appareillages  
Scillie - Tout-en-un



Conditionnement unitaire  
filmé et étiqueté

Scannez pour  
accéder à  
nos infor-  
mations



### Fonctions de commandes

#### Va et vient et poussoirs non lumineux

Produits complets

- Certifiés NF, selon norme NF EN 60 669
- Bornes à connexions automatiques
- Produits très fins : épaisseur 27 mm (va et vient et poussoirs simples et doubles)

#### Interrupteur ou va et vient 10 A

912 136 01



3 663 752 097611

Blanc

PCB :1

#### Bouton poussoir 10 A

912 460 01



3 663 752 097734

Blanc

PCB :1

#### Double va et vient 10A

912 180 01



3 663 752 097697

Blanc

PCB :1

#### Double bouton poussoir

912 061 01



3 663 752 097772

Blanc

PCB :1

#### Va et vient + bouton poussoir

912 796 01



3 663 752 097857

Blanc

PCB :1

#### Commande VMC 2 vitesses

912 424 01



3 663 752 098250

Blanc

PCB :1

# La solution rénovation

## Collection dune

Scannez pour accéder à nos informations



### Va et vient avec adaptateur pour goulotte

Interrupteur ou va et vient 10 A équipé d'un adaptateur universel, pour goulottes 34 x 16 mm maxi

912 177 01



3 663752 098496

Blanc

PCB :1

### Va et vient et poussoirs lumineux

• Consommation voyant < 1,5 mA

Interrupteur ou va et vient lumineux ou témoin 10 A

912 752 01



3 663752 097659

Blanc

PCB :1

Bouton poussoir lumineux ou témoin

912 514 01



3 663752 097819

Blanc

PCB :1

Poussoir porte-étiquette lumineux ou témoin

912 244 01



3 663752 098298

Blanc

PCB :1

### Variateur

• Conforme norme interrupteurs électroniques NF EN 60 669-2  
• Conforme norme compatibilité électromagnétique NF EN 61000

Variateur 3 fils avec neutre pour:

- Lampe à incandescence et halogène 230 V AC : 40 W mini, 300 W max
- Halogène 12 V avec transfo électronique : 25 VA mini, 150 VA max
- Fluocompacte 230 V AC dimmable: 5 VA mini, 150 VA max
- LED 230 V AC dimmable\* : 5 VA mini, 100 VA max.
- Commande à distance supplémentaire possible, par bouton poussoir (5 maximum) sans voyant

912 451 01



3 663752 098175

Blanc

PCB :1

### Commande de volets roulants

• permet la commande du boîtier d'automatisme ou, en commande directe : l'appui sur un poussoir fait fonctionner le volet, avec arrêt dès relâchement du poussoir

Interrupteur volet roulant 3 positions : montée / arrêt / descente

912 078 01



3 663752 098212

Blanc

PCB :1

# La solution rénovation

## Collection dune

### Prises

#### Prises courant fort



- Certifiés NF, selon norme NF EN 60 669
- Bornes à connexions automatiques
- Produits très fins : épaisseur 27 mm (va et vient et poussoirs simples et doubles)
- Livrés complets avec plaque support, mécanisme, enjoliveur et capot : une seule référence à commander

#### Prise 2P+T 16A

912 272 01



3 663 752 097 932

Blanc

PCB :1

#### Prise 2P 16A

912 175 01



3 663 752 097 970

Blanc

PCB :1

#### Double prise horizontale 2P+T 16A - pré-câblée

912 926 01



3 663 752 098 410

Blanc

PCB :1

#### Prise combinée 2P+T 16A + USB Type A 2,1A

912 064 01



3 663 752 098 335

Blanc

PCB :1

#### Prise 2P+T 16A Schuko standard allemand

912 742 01



3 663 752 098 090

Blanc

PCB :1

#### Prise avec adaptateur pour goulotte

Prise 2P+T 16A équipée d'un adaptateur universel, pour goulottes 34 x 16 mm maxi

912 944 01



3 663 752 098 533

Blanc

PCB :1

#### Prise + interrupteur

- Regroupe en un seul code : 1 prise 2P+T 16A et un va et vient, non précablés

Prise 2P+T 16A + va et vient - pour montage vertical

912 479 01



3 663 752 098 458

Blanc

PCB :1

# La solution rénovation

## Collection dune

### Prises courant faible

#### Prise RJ45

- Prises 9 contacts avec blindage métal
- Repérage des contacts par double code couleur 568A / 568B

- Conformes à la norme NF EN 50 173-1
- Avec étiquette de repérage de la prise

#### Prise RJ45 Grade 3 TV (Cat 6A Gr3)

912 829 01



3 663752 097895

Blanc

PCB :1

#### Prises chargeur USB

- Prise chargeur USB type A 5,5 V DC, 2,1A (charge rapide)
- Compatible baladeurs, téléphones, smartphones (y compris iPhone), tablettes
- Avec indicateur lumineux charge en cours / charge terminée, que l'utilisateur peut désactiver

#### Prise chargeur double USB type A, 5,5 V DC

912 874 01



3 663752 098373

Blanc

PCB :1

### Prises TV, téléphone

#### Prise téléphone en T - 8 contacts

912 477 01



3 663752 098014

Blanc

PCB :1

#### Prises TV, connecteur mâle, simple, compatible TNT

- Pour installations hertziennes et satellite avec démodulateur individuel
- Raccordement par borne automatique, blindage métal
- Atténuation  $\leq 2$  dB470 à 790 MHz

912 325 01



3 663752 098052

Blanc

PCB :1

### Sortie de câble

#### Boîte de dérivation avec bornier

912 541 01



3 663752 098137

Blanc

PCB :1

Pour l'extérieur - Saillie

Collection **iko**

Appareillages  
Saillie - étanches

IK 07

IP 55

GARANTIE  
**3**  
ans



## La gamme étanche **SIMPLE** et **SÛRE**

Une qualité garantie et prouvée **NF**  
Des produits complets, monoblocs, pour  
une pose en saillie.  
Une mise en oeuvre rapide et facile.



Disponible en finitions Gris / Blanc,  
pour montage en saillie.



**+** Des lignes fluides, des coins renforcés, un boîtier bi-matière pour exprimer sa robustesse.

**+** Des teintes harmonieuses et discrètes, pour l'appareillage étanche le plus fin du marché. Il saura se fondre dans tous les environnements.

**+** Une ergonomie pensée pour faciliter l'installation et rendre son utilisation plus conviviale.

# Pour l'extérieur - Saillie

## Collection iko

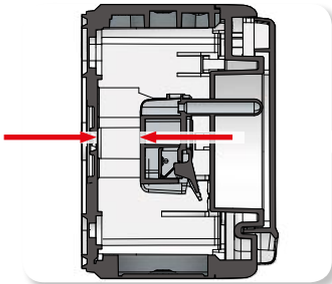
Un produit pensé pour une mise en place facile.



Avec ses formes tout en douceur, la collection **iko** trouvera sa place à l'intérieur comme l'extérieur. Une parfaite ergonomie vient compléter son style novateur. La semelle elastomère à l'arrière du produit, permet de s'affranchir des irrégularités du mur.



Grâce à son étanchéité IP 55 (obtenue par la bi-injection) couplée à une protection contre les chocs IK07, la collection **iko** est un allié à l'épreuve du temps, de la pluie et des chocs.



Les produits de la collection **iko** sont pensés et développés pour être très simples à installer. Des connexions rapides associées à un volume intérieur parmi les plus importants du marché vous facilitent le câblage.



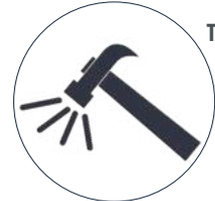
### L'indice de protection IP55



Protection contre les jets d'eau provenant de toutes directions.

Protection contre les poussières.

### La résistance aux chocs IK07



Tenue aux chocs  
**IK 07**  
selon norme  
NF EN 62 262

La norme IK teste la solidité de l'appareil face aux coups et aux chocs.





Toutes les références IKO sont présentées en **conditionnement unitaire filmé**

Scannez pour accéder à nos informations



## Fonctions de commandes

### Va et vient et poussoirs

- Certifiés NF, selon norme NF EN 60 669
- IP55
- Tenue aux chocs IK07, selon norme NF EN 62 262

- Bornes à connexions automatiques, avec boutons de déconnexion
- Disponibles en deux couleurs : Gris RAL 7012 et Blanc RAL 9016

#### Interrupteur ou va et vient 10 A

913 004 01



3'663752'093347

Gris

PCB :1

913 837 01



3'663752'093545

Blanc

PCB :1

#### Va et vient lumineux, voyant bleu

913 760 01



3'663752'093385

Gris

PCB :1

913 596 01



3'663752'093583

Blanc

PCB :1

#### Double va et vient 10A

913 350 01



3'663752'093422

Gris

PCB :1

#### Bouton poussoir

913 479 01



3'663752'093460

Gris

PCB :1

913 512 01



3'663752'093620

Blanc

PCB :1

#### Bouton poussoir lumineux, voyant bleu

913 654 01



3'663752'093507

Gris

PCB :1

913 311 01



3'663752'092944

Blanc

PCB :1

#### Interrupteur a et vient + Prise 2P+T

913 601 01



3'663752'114745

Gris

PCB :1

# Pour l'extérieur - Saillie

## Collection iko

### Prises

- Certifiés NF, selon norme NF C61-314
- IP55
- Tenue aux chocs IK07, selon norme NF EN 62 262

- Bornes à connexions automatiques, avec boutons de déconnexion
- Disponibles en deux couleurs : Gris RAL 7012 et Blanc RAL 9016

#### Prise 2P + T

913 312 01



3 663 752 092 982

Gris

PCB :1

913 614 01



3 663 752 089 869

Blanc

PCB :1

#### Prise double 2P + T

913 057 01

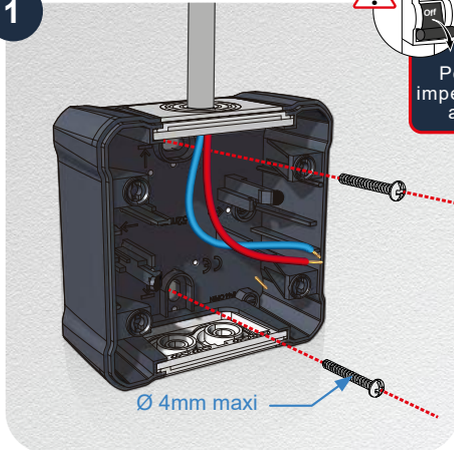


3 663 752 114 707

Gris

### Installation rapide !

1

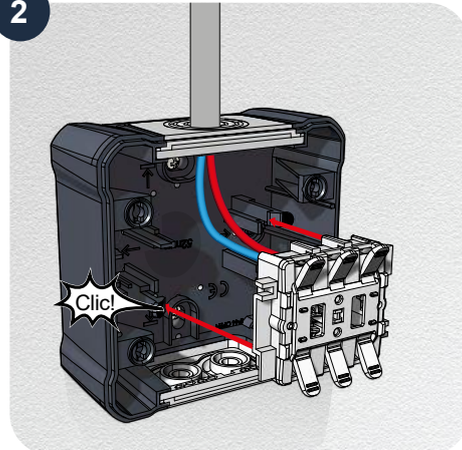


Fixer la boîte au mur.

#### Attention !

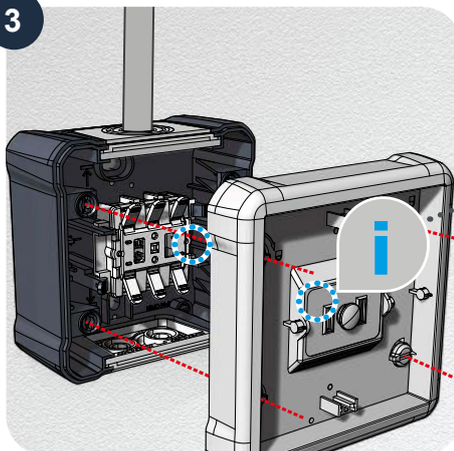
Pour votre sécurité, il est impératif de couper le courant au disjoncteur principal

2

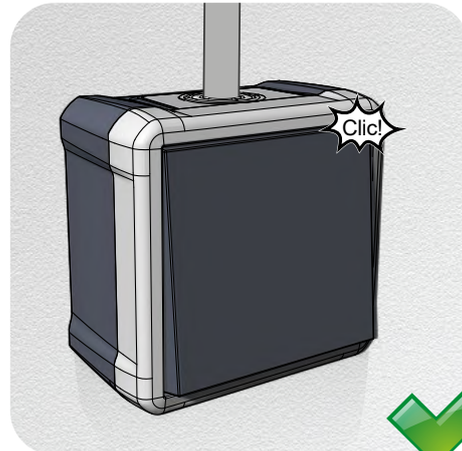
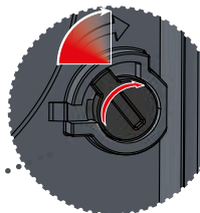


Câbler le mécanisme et le fixer dans la boîte.

3



Fermer le couvercle grâce aux vis 1/4 de tour.



Clipser le bouton. C'est fini !

Pour l'extérieur - Encastré

Collection **OXXC**

Appareillages  
Encastrés - étanches



IK 08

IP 55

GARANTIE  
**3**  
ans



Disponible en finitions Gris / Blanc,  
pour montage en encastré.

## LA gamme RÉSISTANTE et SÛRE

Une qualité garantie et prouvée **NF**  
Des produits complets, monoblocs,  
pour une pose en encastré.  
Une mise en oeuvre rapide et facile.



**+** Des lignes fluides et des **coins renforcés**,  
pour exprimer sa robustesse.

**+** Des teintes harmonieuses et discrètes, pour  
l'appareillage étanche **le plus fin du marché**.  
Il saura se fondre dans tous les environnements.

**+** Une résistance aux chocs **IK 08** grâce à un  
large dimensionnement et à l'utilisation de  
**matériaux de qualité**.

**+** Une étanchéité **IP 55**, grâce aux joints et  
mousses à l'intérieur et en périphérie du produit.

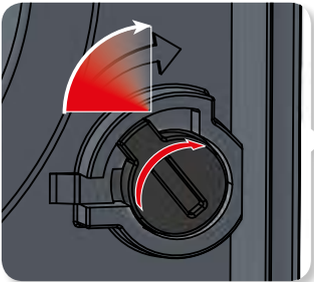
# Pour l'extérieur - Encastré

## Collection OXXO

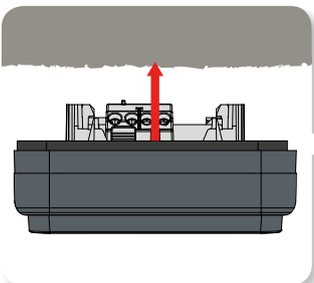
Un produit pensé pour une efficacité maximale !



Une étanchéité parfaite, grâce à l'utilisation de la bi-injection sur chaque pièce de la boîte.



Installation facile grâce aux vis 1/4 de tour, pour un montage toujours plus rapide.



Une mousse élastomère épaisse qui permet de s'affranchir des irrégularités du mur et qui garantit l'étanchéité du produit.



# Pour l'extérieur - Encastré

## Collection OXXO



Conditionnement unitaire filmé avec cartonnette

Scannez pour accéder à nos informations



Appareillages Encastrés - étanches

### Fonctions de commandes

- Certifiés NF, selon norme NF EN 60 669
- IP55
- Tenue aux chocs IK07, selon norme NF EN 62 262

- Bornes à connexions automatiques, avec boutons de déconnexion
- Disponibles en deux couleurs : Gris RAL 7012 et Blanc RAL 9016

#### Va et vient 10 A

913 975 01



3 663 752 089906

Gris

PCB :1

913 451 01



3 663 752 098731

Blanc

PCB :1

#### Va et vient 10 A lumineux (livré avec voyant bleu)

913 701 01



3 663 752 089944

Gris

PCB :1

913 598 01



3 663 752 098779

Blanc

PCB :1

#### Double va et vient 10 A

913 123 01



3 663 752 089982

Gris

PCB :1

913 586 01



3 663 752 098816

Blanc

PCB :1

#### Bouton poussoir 10A

913 679 01



3 663 752 098571

Gris

PCB :1

913 849 01



3 663 752 098854

Blanc

PCB :1

#### Bouton poussoir 10 A lumineux (livré avec voyant bleu)

913 362 01



3 663 752 098618

Gris

PCB :1

913 448 01



3 663 752 098892

Blanc

PCB :1

#### Bouton poussoir 10A lumineux avec porte-étiquette

913 785 01



3 663 752 098656

Gris

PCB :1

913 263 01



3 663 752 098939

Blanc

PCB :1

### Prises

- Certifiés NF, selon norme NF C61-314
- IP55
- Tenue aux chocs IK07, selon norme NF EN 62 262

- Bornes à connexions automatiques, avec boutons de déconnexion
- Disponibles en deux couleurs : Gris RAL 7012 et Blanc RAL 9016

#### Prise 2P + T

913 744 01



3 663 752 098694

Gris

PCB :1

913 903 01



3 663 752 098977

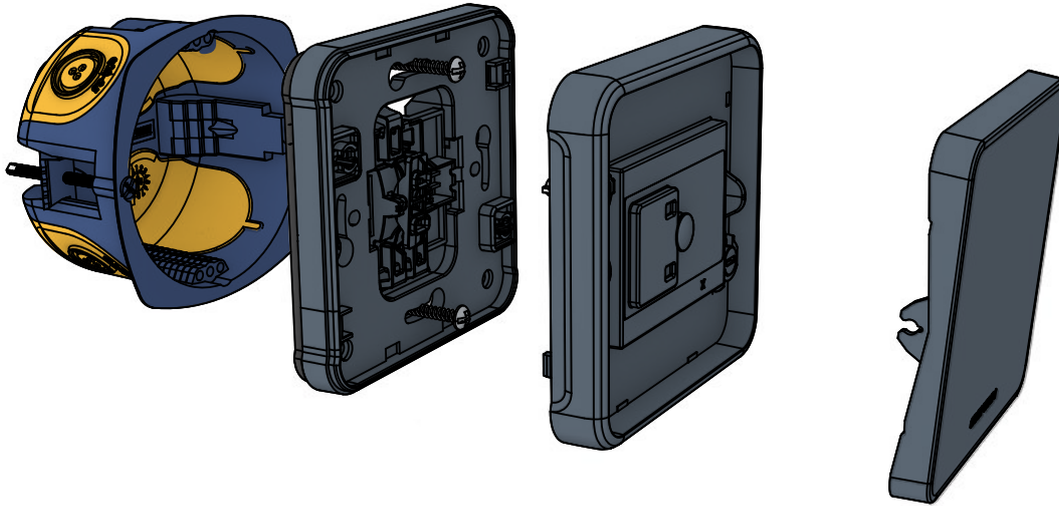
Blanc

PCB :1



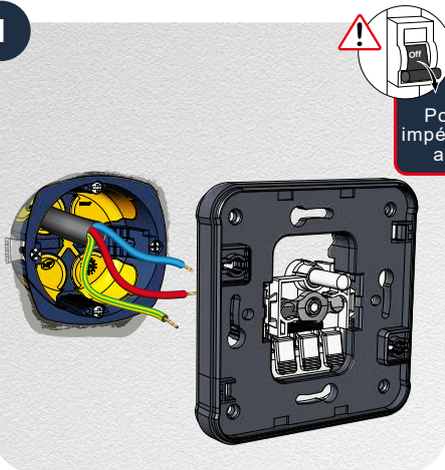
# Pour l'extérieur - Encastré

## Collection **OXXO**



### **i** Installation rapide !

1

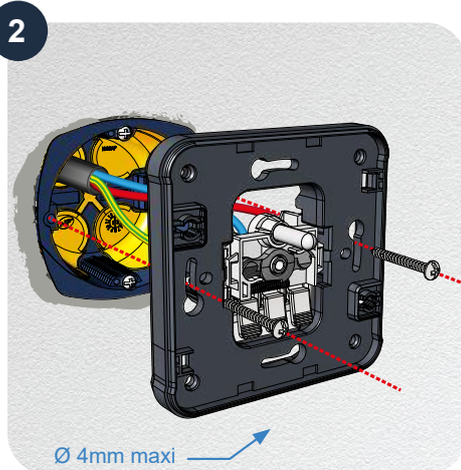


Câbler le mécanisme.



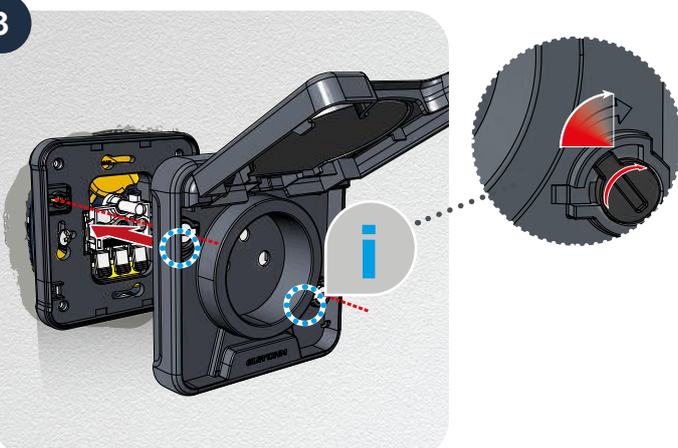
**Attention !**  
Pour votre sécurité, il est impératif de couper le courant au disjoncteur principal

2



Visser le mécanisme au mur.

3



Ajouter le couvercle grâce aux vis 1/4 de tour.

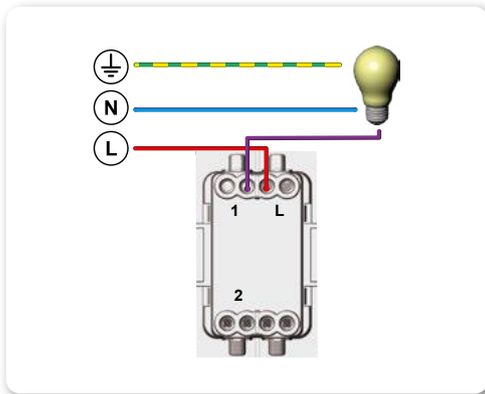


C'est fini !

# Schémas de câblage

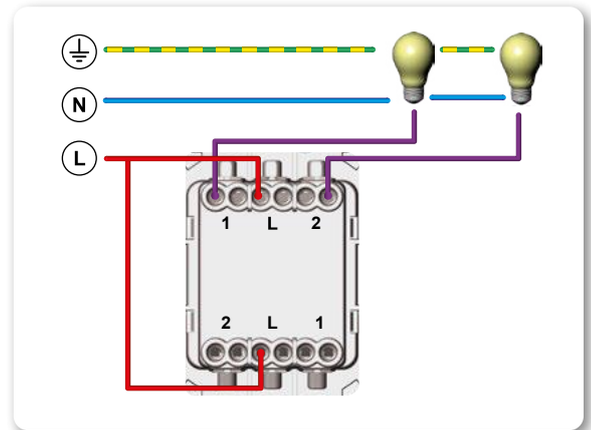
## Interrupteur simple

Pour allumer ou éteindre une lampe depuis un seul endroit et à l'aide d'une commande unique.



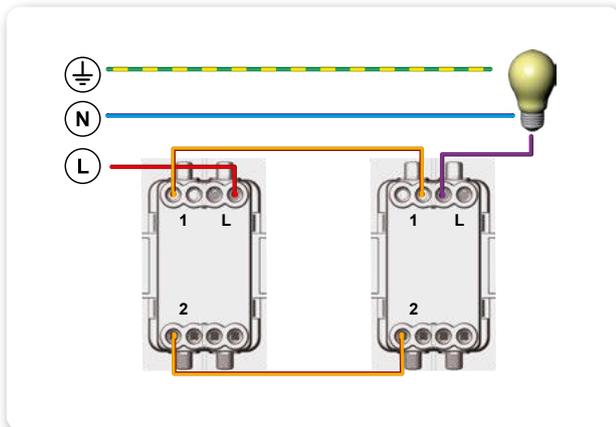
## Interrupteur double

Pour commander deux circuits d'éclairage depuis une même position dans la pièce.



## Interrupteur va et vient

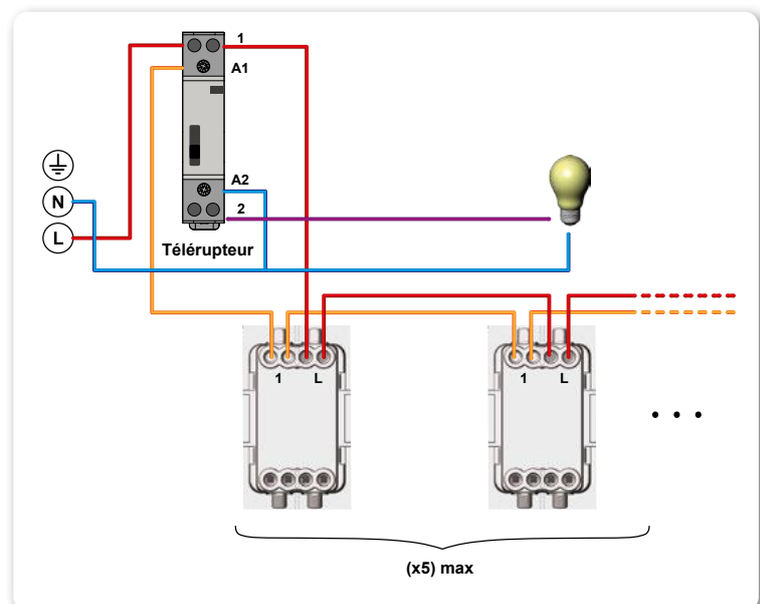
Il s'agit d'une commande à 2 points d'action : il permet d'allumer ou éteindre une même lampe depuis deux endroits différents (idéal pour un couloir ou un escalier par exemple).



## Interrupteur poussoir

Il est doté d'un mécanisme constitué d'un ressort de rappel. Le ressort permet au bouton de revenir à sa place lorsqu'on l'actionne.

Le poussoir est de plus en plus utilisé, notamment pour les circuits va-et-vient qui nécessitent plus de deux points de commande. Souvent utilisé en association avec un télérupteur, il permet de créer un circuit d'éclairage pour contrôler un éclairage depuis plusieurs points de commande (+ de deux). Cet usage est particulièrement intéressant dans un couloir, ou une cage d'escalier par exemple.



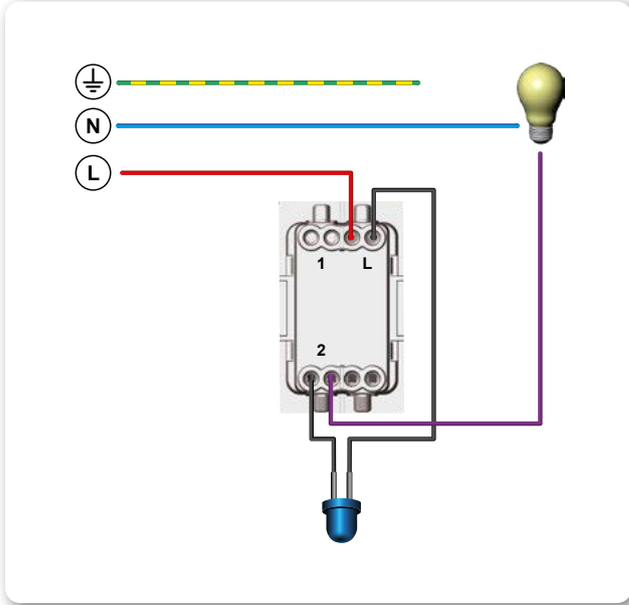
Scannez pour accéder à nos informations



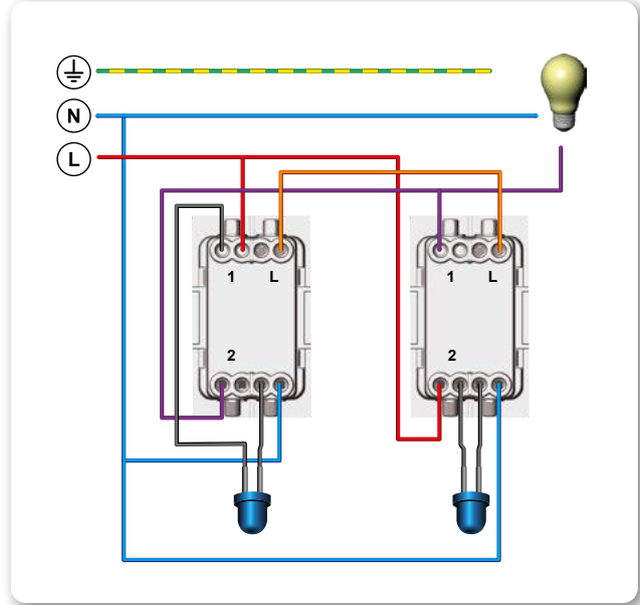
# Schémas de câblage

## Va et vient avec voyants

Va et vient avec voyant allumé quand la lampe commandée est éteinte, pour signaler la position de l'interrupteur dans l'obscurité.

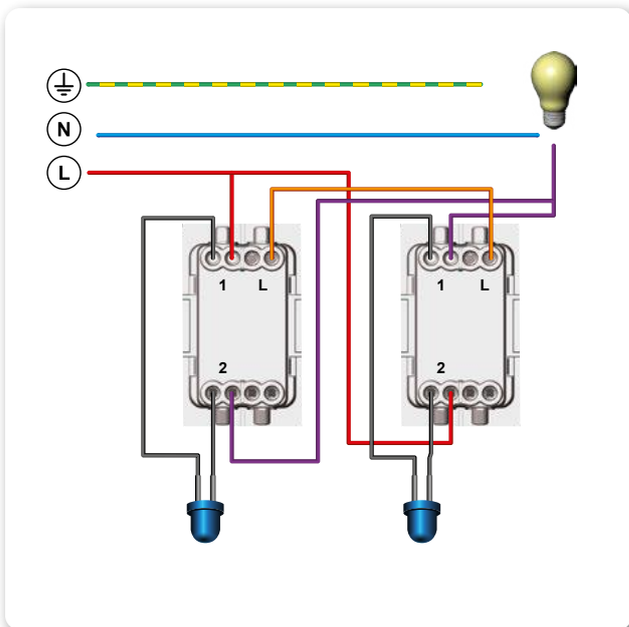


Va et vient avec voyants allumés en permanence.



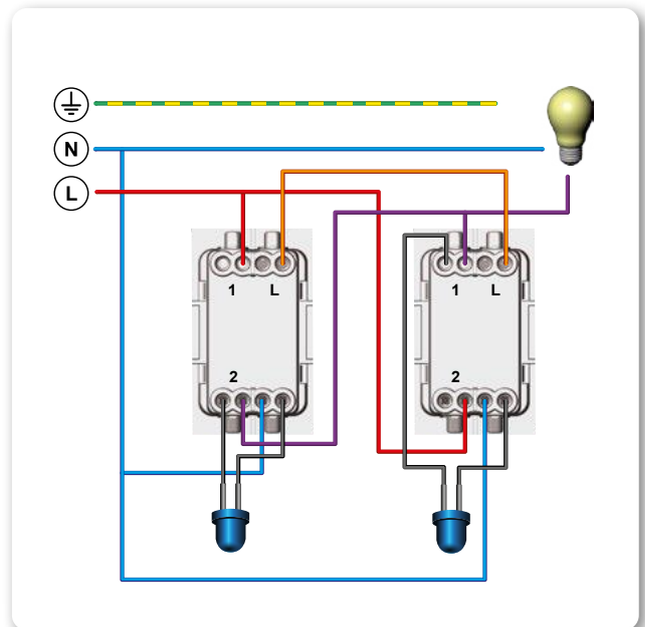
## Va et vient lumineux (x2)

Va et vient avec voyants allumés quand la lampe commandée est éteinte pour signaler la position des va et vient dans l'obscurité.



## Va et vient témoin

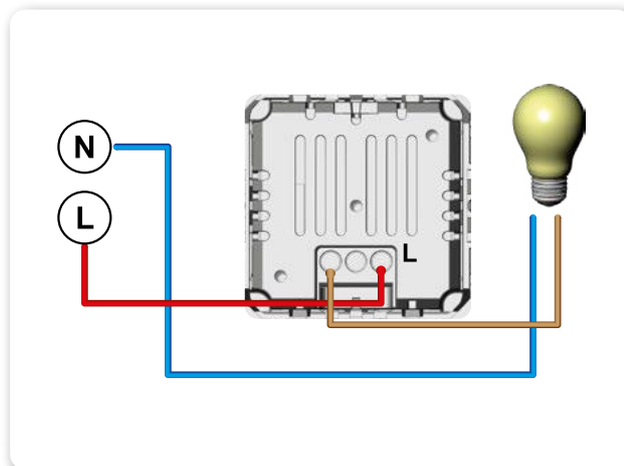
Va et vient avec voyants "témoins" : Les voyants sont allumés quand la lampe commandée est allumée, et éteints quand elle est éteinte.



## Interrupteur automatique 2 fils

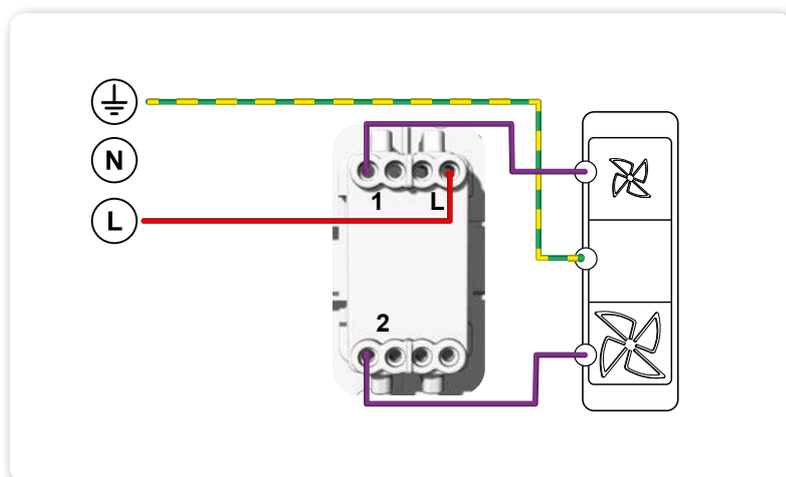
Pour déclencher automatiquement l'allumage et l'extinction, grâce au capteur de présence.

Idéal dans un couloir ou un escalier ou encore dans une entrée par exemple, il permet également de faciliter l'accès des personnes à mobilité réduite.



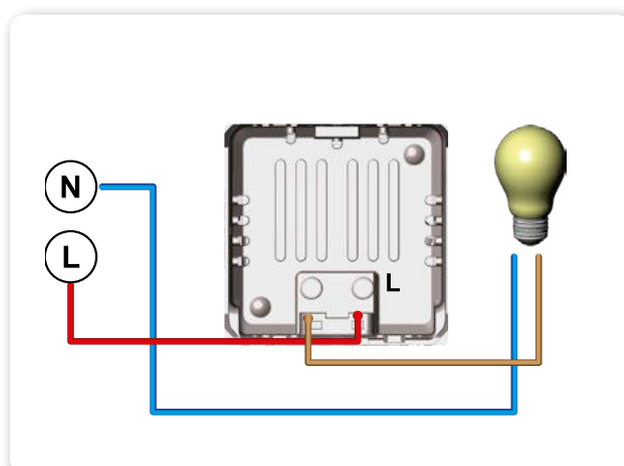
## Commande VMC

Pour moduler la vitesse de renouvellement de l'air (et de l'évacuation de l'humidité), selon les usages et les saisons.

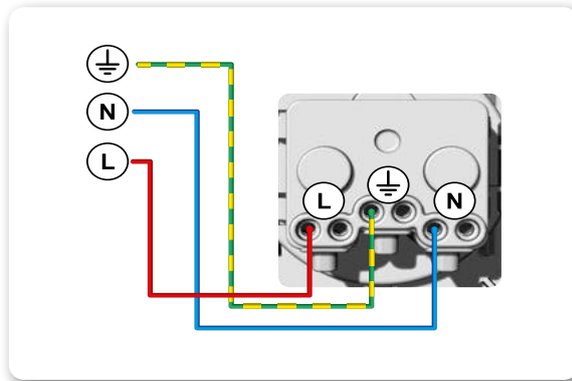


## Variateur 2 fils

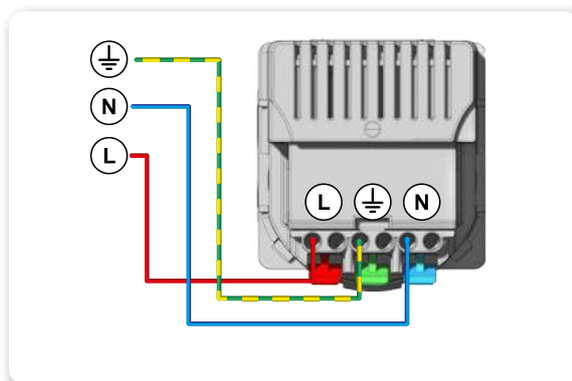
Pour apporter du confort dans une habitation en permettant de varier l'intensité de l'éclairage afin d'obtenir une ambiance tamisée ou plus lumineuse. Principalement utilisé dans le salon ou dans les chambres, il peut être placé partout.



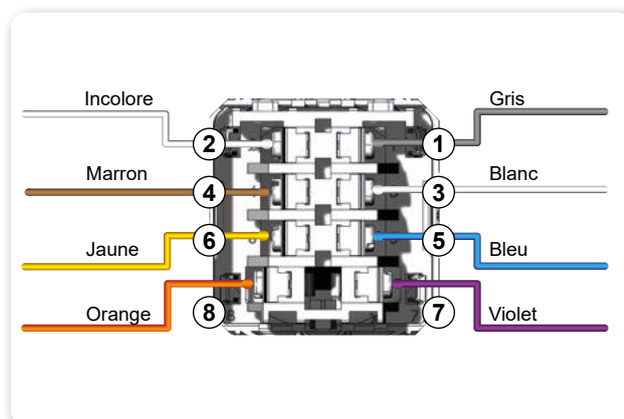
## Prise 2P+ T



## Prise combinée 2P+T et USB



## Prise Téléphone



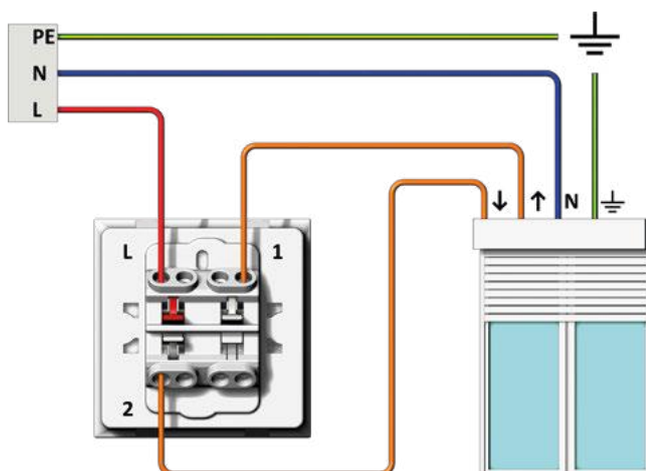
# Schémas de câblage

## Commande volets roulants

Pour volets roulants équipés de contacts fin de course haut et bas.

**Interrupteur** : 3 positions : montée, descente et stop pour arrêter le volet en position intermédiaire.

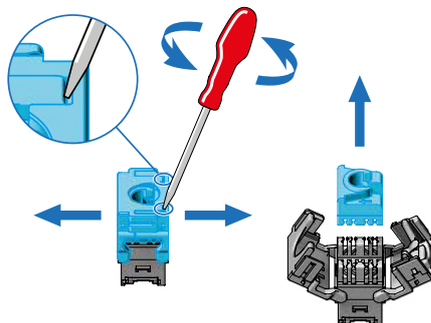
**Bouton poussoir** : Mouvement du volet roulant par appui continu sur montée ou descente ; arrêt en position intermédiaire dès relâchement de la touche.



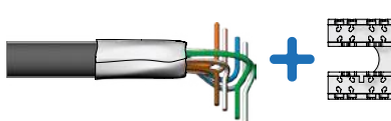
## Prise RJ45

Pour brancher les ordinateurs et autres périphériques afin de les raccorder à Internet ou pour les connecter en réseau local, ou encore, pour brancher un téléphone fixe, téléviseur, décodeur TV ADSL, satellite ou câble. On parle aussi de « prise Ethernet » ou « prise réseau ».

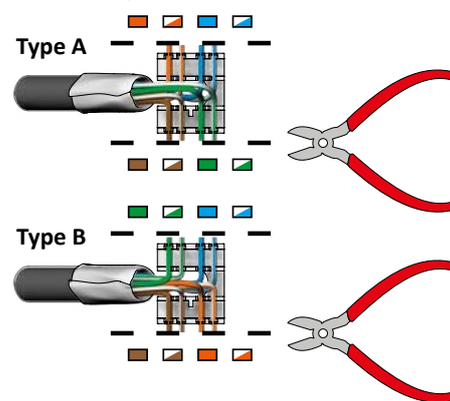
- ① Ouvrir le blindage en insérant un tournevis plat dans les 2 logements indiqués, puis retirer le capot arrière.



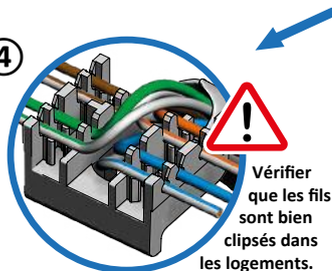
- ② Dégainer le câble sur 30 mm et retrousser le blindage. Ne pas dénuder les fils.



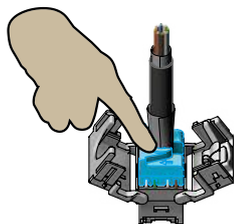
- ③ Insérer les fils dans le capot. Couper les fils. Il n'est pas nécessaire de le faire à ras.



- ④ Vérifier que les fils sont bien clipsés dans les logements.



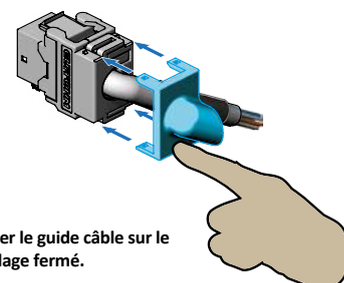
- ⑤ Clipser l'ensemble à l'arrière du mécanisme.



- ⑥ Refermer le blindage.



- ⑦ Clipser le guide câble sur le blindage fermé.



## Sécurité, prévention

Accédez à notre fiche résumé concernant la norme NF C 15-100



La prévention du risque électrique repose, d'une part, sur la mise en sécurité des installations et des matériels électriques et, d'autre part, sur le respect des règles de sécurité lors de leur utilisation ou lors d'opération sur ou à proximité des installations électriques. Ces règles sont définies par la norme NF C 15-100.

Respectez aussi les précautions concernant les fils et les prises électriques :

- ▶ Avant toute intervention, couper le courant, même si cette mesure tombe sous le sens, il est fréquent d'oublier cette manipulation indispensable : pensez-y en coupant le courant directement depuis le disjoncteur d'abonné, puis vérifiez l'absence de tension avec un testeur.
- ▶ Respecter les couleurs de fils/câbles électriques.
- ▶ Protéger les fils conducteurs du risque d'écrasement en ne les déroulant pas en travers du passage d'un véhicule.
- ▶ Débrancher les appareils en tirant sur la fiche et non sur le fil.
- ▶ Éviter de laisser une rallonge branchée à une prise sans qu'elle soit reliée à un appareil électrique.
- ▶ Ne jamais utiliser un fil pour tirer ou déplacer un appareil électrique.
- ▶ Ne jamais toucher à un fil dénudé dont on ne perçoit qu'une extrémité.



# ● Boîtes d'appareillage



Standard / étanche



Des solutions discrètes et résistantes pour fixer simplement vos prises et interrupteurs.

Boîtes cloisons sèches - étanches / ét. biosourcées / standard

P. 44

Boîtes multimatériaux - étanches

P. 50

Boîtes maçonnerie

P. 52

Accessoires

P. 54

# Boîtes d'appareillage Pour cloisons sèches

Boîtes  
d'encastement

## Organicbox

Découvrez nos nouvelles boîtes d'encastement  
**bas-carbone**, fabriquées en France !

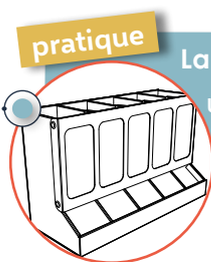
Boîtes Bio-sourcées, pour cloisons sèches, étanches à l'air



Conditionnement :  
Vrac avec étiquetage

p 94

et aussi



pratique

La Distrib'box

Un rayon bien rangé grâce à  
nos outils de vente en vrac



Conçu et fabriqué  
en France

Scannez pour  
accéder à  
nos informa-  
tions



# Boîtes d'appareillage Pour cloisons sèches

Boîtes  
d'encastrement

## Organic Box, étanches à l'air

- Solution RT 2012, réduction des pertes aérauliques de 98 %
- Conformes NF EN 60 670-1, tenue au fil incandescent 850°C
- Compatibles avec tout appareillage du marché
- Rigidité élevée, grand volume intérieur
- Têtes de vis pour tournevis PH1 ou plat 4 mm

- Bourrelets anti-déchirure, fort maintien de la gaine
- Etriers métalliques imperdables, serrage, BA10, BA13, 2xBA13
- Boîtes double / triple / quadruple : pose en horizontal ou vertical
- Très grand nombre d'entrées latérales et arrière en Ø 16 - 20 - 25 mm
- Acceptent aussi bien les gaines ICTA que les câbles

### Organic Box 1 poste - Ø 67 / 68 mm

948 559 01



3 663752 125475

Prof. **40** mm

PCB : 10

948 789 01



3 663752 125512

Prof. **50** mm

PCB : 10

### Organic Box 2 postes - Ø 67 / 68 mm - pose horizontale ou verticale - entraxe 71 mm

948 408 01



3 663752 125550

Prof. **40** mm

PCB : 5

948 790 01



3 663752 125598

Prof. **50** mm

PCB : 5

économique

### Lot Promo

Un lot tout prêt, éco-emballé

Lot de **5** boîtes

Ø 67 x 40 mm



3 663752 132022

943 559 05

PCB : 10

## Matériaux bio-sourcés



Algues échouées

Transformation de déchets non valorisés en matière première



Huile de friture usagée

Fabrication de la matière 1<sup>ère</sup> en France :  
- de transport,  
+ d'emplois locaux



**-35%\***  
éq. CO<sub>2</sub>

Matériaux bio-sourcés

Sans halogènes

\* par rapport à la boîte classique

Adoptez nos boîtes BAS-CARBONE,  
en matériaux bio-sourcés

## Fabriquées en France

- Conformes RE2020
- Étanches à l'air à **98%**
- Compatibilité universelle



# Boîtes d'appareillage Pour cloisons sèches

Boîtes pour cloisons sèches, étanches à l'air



Conditionnement :  
vrac avec étiquetage

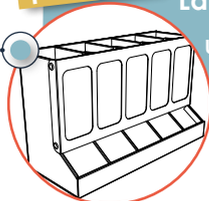
et aussi

pratique

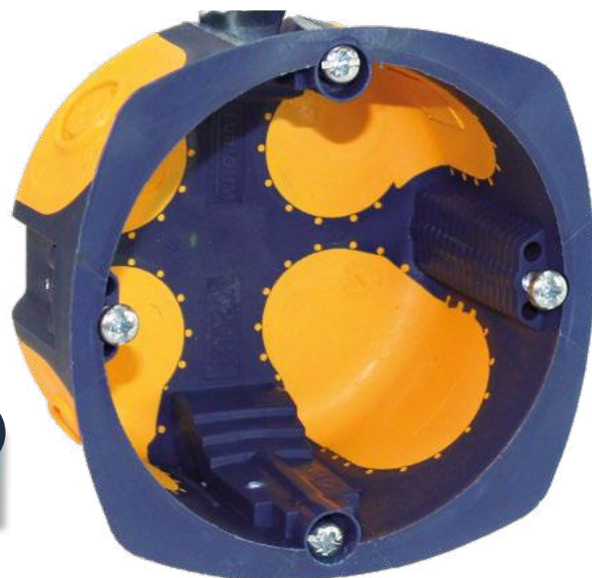
La Distrib'box

p 94

Un rayon bien rangé grâce à nos outils de vente en vrac



Scannez pour accéder à nos informations



Conçu et fabriqué  
en France



De multiples atouts techniques pour nos boîtes étanches !

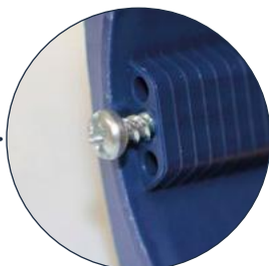


Très fort maintien  
de la gaine ou  
du câble.

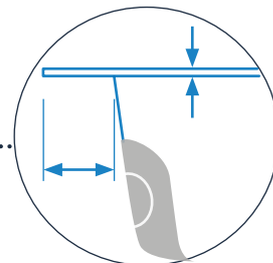


Larges étriers métal-  
liques imperdables  
Vis de qualité à pas  
rapide.

3 points de fixation  
pour mieux rattraper  
l'aplomb.



Collerette fine et large  
pour un bon placage  
de l'appareillage.



Une gamme étanche à l'air qui garantit  
une réduction des pertes aérauliques de **98%**.



# Boîtes d'appareillage Pour cloisons sèches

Boîtes  
d'encastrement

## Boîtes étanches à l'air

- Solution RE 2020, réduction des pertes aérauliques de 98 %
- Conformes NF EN 60 670-1, tenue au fil incandescent 850°C
- Compatibles avec tout appareillage du marché
- Rigidité élevée, grand volume intérieur
- Têtes de vis pour tournevis PH1 ou plat 4 mm

- Bourrelets anti-déchirure, fort maintien de la gaine
- Etriers métalliques imperdables, serrage, BA10, BA13, 2xBA13
- Boîtes double / triple / quadruple : pose en horizontal ou vertical
- Très grand nombre d'entrées latérales et arrière en Ø 16 - 20 - 25 mm
- Acceptent aussi bien les gaines ICTA que les câbles

### Boîtes 1 poste - Ø 67 / 68 mm

941 559 01



3 663752 088022

PCB : 10

Prof. **40** mm

941 789 01



3 663752 088060

Prof. **50** mm

PCB : 5

**économique**

### Lots Promo Des lots tout prêts, pour répondre aux attentes des clients

**Lot de 5 boîtes**  
Ø 67 x 40 mm  
+ scie cloche



3 663752 088466

941 660 55

PCB : 10

**Lot de 10 boîtes**  
Ø 67 x 40 mm



3 663752 088503

941 945 10

PCB : 10

**Seau de 25 boîtes 1P**  
Ø 67 x 40 mm  
+ scie cloche



3 663752 088428

941 936 26

PCB : 1

**Seau de 25 boîtes 1P**  
Ø 67 x 40 mm  
+ scie cloche  
+ 10 connexions rapides  
3 entrées



3 663752 099059

941 248 27

PCB : 1

### Boîtes 2 postes - Ø 67 / 68 mm - pose horizontale ou verticale - entraxe 71 mm

941 408 01



3 663752 088107

PCB : 5

Prof. **40** mm

941 790 01



3 663752 088145

Prof. **50** mm

PCB : 5

### Boîtes 3 postes - Ø 67 / 68 mm - pose horizontale ou verticale - entraxe 71 mm

941 066 01



3 663752 088183

PCB : 5

Prof. **40** mm

### Boîte 4 postes - Ø 67 / 68 mm - pose horizontale ou verticale - entraxe 71 mm

941 343 01



3 663752 088220

PCB : 5

Prof. **40** mm

### Boîte 1 poste pour 32 A - Ø 85 mm

941 404 01



3 663752 088268

PCB : 5

Prof. **40** mm

941 989 01



3 663752 088305

Prof. **50** mm

PCB : 5

## Boîtes spécial micromodules étanches à l'air

- Avec logement latéral pour micromodule radio
- Accepte tous les micromodules du marché (taille du logement : 45 x 40 x 22 mm)
- Pour tous les types de cloisons sèches (alvéolaire, classique...) y compris en profondeur 40 mm
- 4 entrées ICTA côté logement latéral ou côté boîte + 2 entrées de câble en fond de boîte

p 52

Pour + d'infos

Scannez pour  
accéder à nos  
informations



### Boîte 1 poste

941 612 01



3 663752 088343

PCB : 5

Prof. **40** mm

### Boîte 2 postes

941 132 01



3 663752 088381

Prof. **40** mm

PCB : 5

# Boîtes d'appareillage Pour cloisons sèches

## Boîtes pour cloisons sèches, standard



Conditionnement :  
vrac avec étiquetage

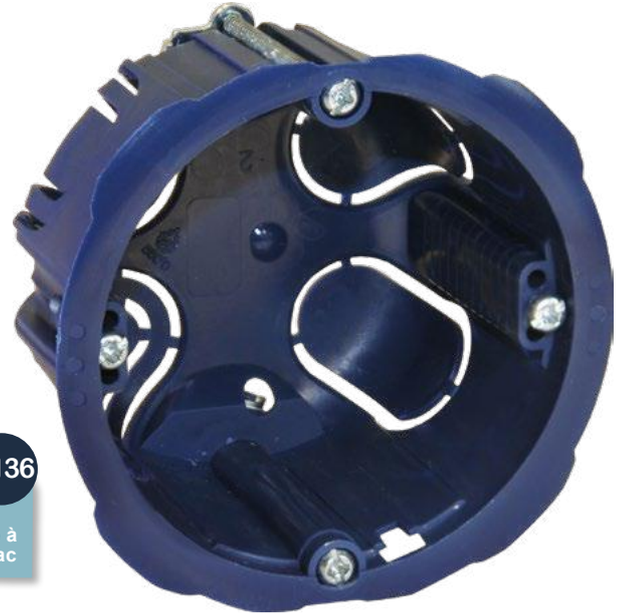
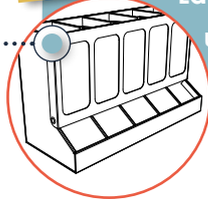
et aussi

pratique

La Distrib'box

p 136

Un rayon bien rangé grâce à  
nos outils de vente en vrac



Scannez pour  
accéder à  
nos infor-  
mations

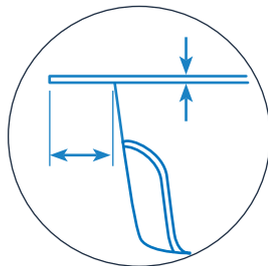


i

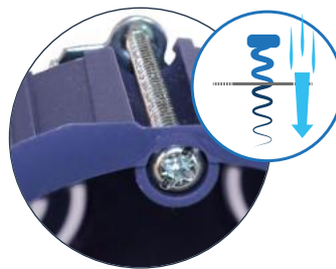
### La référence pour cloisons sèches !



Etriers métalliques  
imperdables.



Collerette fine et large  
pour un bon placage de  
l'appareillage.



Pas de vis ultra  
rapide.



Très bonne  
rigidité.

Grand volume  
intérieur.

i

# Boîtes d'appareillage Pour cloisons sèches

Boîtes  
d'encastrement

- Conformes à la norme NF EN 60 670-1
- Tenue 850°C selon norme NF EN 60 695-2-11
- Compatibles tout appareillage du marché
- Faciles à désoperculer
- Vis à pas ultra-rapide

- Larges étriers métalliques imperdables pour un bon serrage de la plaque de plâtre, même en double BA13
- Nombreuses entrées de gaine latérales et arrière
- Colletette fine et large, pour un bon placage de l'appareillage
- Boîtes multi-postes livrées avec cloison amovible

## Boîtes 1 poste - Ø 67 / 68 mm

941 075 01			941 812 01		
Prof. <b>30</b> mm		PCB : 5	Prof. <b>50</b> mm		PCB : 5
941 551 01					
Prof. <b>40</b> mm		PCB : 5			

économique

## Lots Promo Des lots tout prêts, pour répondre aux attentes des clients

<b>Lot de 5 boîtes</b> Ø 67 x 40 mm + scie cloche		<b>Lot de 10 boîtes</b> Ø 67 x 40 mm		<b>Seau de 25 boîtes 1P</b> Ø 67 x 40 mm + scie cloche		<b>Seau de 25 boîtes 1P</b> Ø 67 x 40 mm + scie cloche + 10 connexions rapides 3 entrées	
941 747 55	PCB : 10	941 450 10	PCB : 10	941 677 26	PCB : 1	941 946 27	PCB : 1

## Boîtes 2 postes - Ø 67 / 68 mm - pose horizontale ou verticale - entraxe 71 mm

941 262 01			941 558 01		
Prof. <b>40</b> mm		PCB : 5	Prof. <b>50</b> mm		PCB : 5

## Boîte 3 postes - Ø 67 / 68 mm - pose horizontale ou verticale - entraxe 71 mm

941 922 01			941 890 01		
Prof. <b>40</b> mm		PCB : 5	Prof. <b>50</b> mm		PCB : 5

## Boîte 4 postes - Ø 67 / 68 mm - pose horizontale ou verticale - entraxe 71 mm

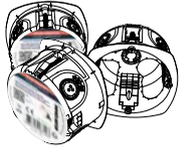
941 080 01					
Prof. <b>40</b> mm		PCB : 5			

## Boîte 1 poste pour 20 et 32 A - Ø 85 mm

941 083 01			941 869 01		
Prof. <b>40</b> mm		PCB : 5	Prof. <b>50</b> mm		PCB : 5

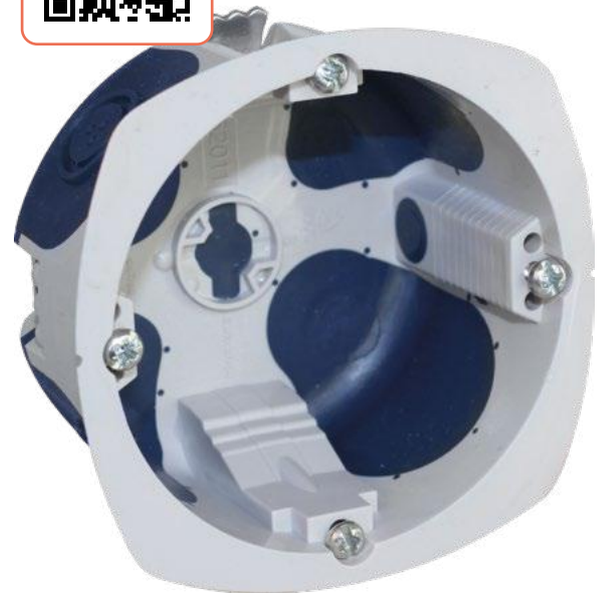
# Boîtes d'appareillage Multimatériaux

## Boîtes étanches à l'air



Conditionnement :  
vrac avec étiquetage

Scannez pour  
accéder à  
nos infor-  
mations

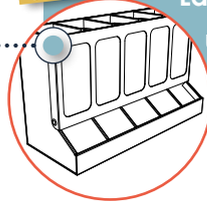


et aussi

pratique

La Distrib'box

p 136



Un rayon bien rangé grâce à  
nos outils de vente en vrac



Nombreuses entrées  
étanches de gaines  
et de câbles, en  
positions latérales et  
arrière.

Très fort serrage  
du câble ou de  
la gaine.

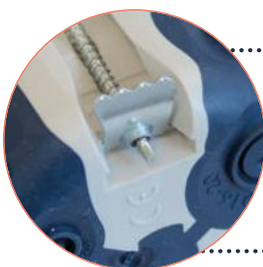


La SEULE vraie boîte UNIVERSELLE !



Étanchéité à l'air  
parfaite.

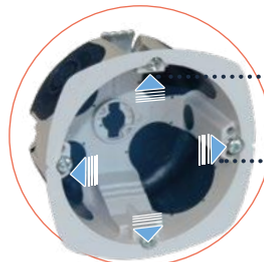
Réglage d'aplomb facilité :  
3 possibilités de fixation  
1 repère d'alignement.



Vis et étriers traités pour  
résister à l'acidité des  
mortiers.

Pour un bon serrage  
de la plaque de plâtre,  
même en double BA13.

Rapidité de vissage,  
larges étriers métal-  
liques imperdables.



Très grand volume  
intérieur.

Très grande rigidité  
pour résister aux  
efforts de scellement.



# Boîtes d'appareillage Multimatériaux

- Solution RE 2020 réduction des pertes aérauliques
- Pour tous types de supports : murs maçonnés (parpaing, pierre, brique), cloisons sèches, carreaux de plâtre...
- Conformés à la norme NF EN 60 670-1
- Tenue 850°C selon norme CEI 60 695-2-11
- Compatibles tout appareillage du marché

## Boîtes 1 poste - Ø 67 / 68 mm

943 471 01



PCB : 10

943 233 01



PCB : 10

Prof. **40** mm

Prof. **50** mm

**économique**

## Lots Promo

Des lots tout prêts, pour répondre aux attentes des clients

**Lot de 10 boîtes**  
Ø 67 x 40 mm



3 663 752 108 746 9

943 724 10

PCB : 10

**Seau de 25 boîtes 1P**  
Ø 67 x 40 mm  
**+ scie cloche**  
**+ 10 connexions rapides**  
**3 entrées**



3 663 752 100 533

943 099 27

PCB : 10

## Boîtes 2 postes - Ø 67 / 68 mm - pose horizontale ou verticale - entraxe 71 mm

943 195 01



PCB : 5

943 767 01



PCB : 5

Prof. **40** mm

Prof. **50** mm

## Boîte 3 postes - Ø 67 / 68 mm - pose horizontale ou verticale - entraxe 71 mm

943 047 01



PCB : 5

943 277 01



PCB : 5

Prof. **40** mm

Prof. **50** mm

# Boîtes d'appareillage Maçonnerie

Boîtes  
d'encastrement

## Boîtes pour murs maçonnés



Conditionnement :  
vrac avec étiquetage

Scannez pour  
accéder à  
nos infor-  
mations

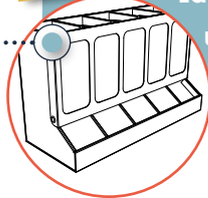


et aussi

pratique

La Distrib'box

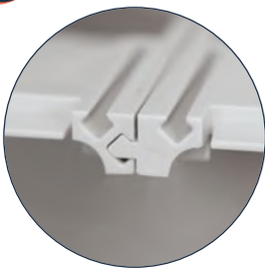
p 136



Un rayon bien rangé grâce à  
nos outils de vente en vrac



i



Queues  
d'arondes pour  
association en  
horizontal ou  
vertical : entraxe  
71 mm.

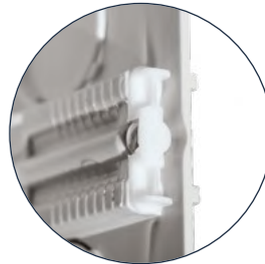


La gamme  
spécial maçonnerie !

Compatible avec  
tous les appareillages  
du marché.



Boîte très rigide  
mais facile à  
désoperculer.



Avec capuchons  
de protection pour  
les têtes de vis.

Nouveau design pour une plus  
grande rigidité et pour mieux  
résister aux efforts de scellement.



Plus grand volume  
de câblage du  
marché.

i

# Boîtes d'appareillage Maçonnerie

Boîtes  
d'encastrement

- Conformes à la norme NF EN 60 670-1
- Tenue 850°C selon norme NF EN 60 695-2-11
- Compatibles avec tous les appareillage du marché

- Très grande rigidité pour résister aux efforts de scellement
- Boîtes complètement fermées, faciles à désoperculer
- Livrées avec vis d'appareillage et capuchons de protection des vis

Boîte 1 poste - Ø 67 mm

942 696 01



3 663752 086981

Prof. 40 mm

PCB : 10

**Lot Promo** *économique*  
Un lot tout prêt,  
pour répondre aux attentes des clients

Lot de 10 boîtes  
Ø 67 x 40 mm



3 663752 087186

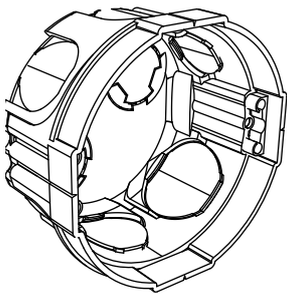
942 764 10

PCB : 10

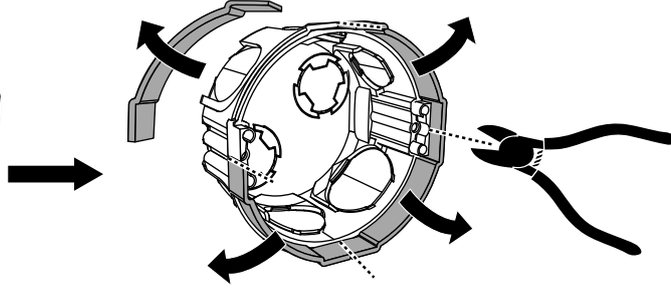
## Coque sécable

Transformation possible de la boîte profondeur 40 mm, en boîte profondeur 30 mm.

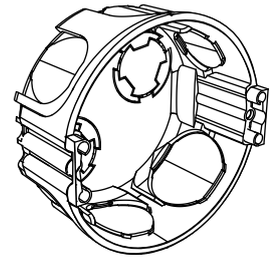
1 seul produit remplace 2 références pour un gain de place en rayon.



Boîte profondeur 40 mm



Découpe de la coque



Boîte profondeur 30 mm

Boîtes 1 poste - 75 x 75 mm - Associable en horizontal et vertical - entraxe 71 mm

942 116 01



3 663752 087025

942 291 01



3 663752 087063

942 579 01



3 663752 087100

Prof. 30 mm

PCB : 5

Prof. 40 mm

PCB : 5

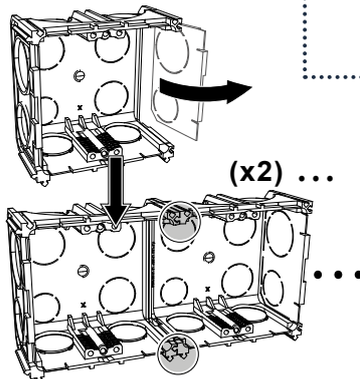
Prof. 50 mm

PCB : 5

## Parois sécables

Pour assemblage en 2 et 3 postes, à l'horizontale ou à la verticale.

1 seul produit remplace 3 références pour un gain de place en rayon.



**Lot Promo** *économique*  
Un lot tout prêt,  
pour répondre aux attentes des clients

Lot de 10 boîtes  
75 x 75 x 40 mm  
+ outil 940 861 01



3 663752 099011

942 658 11

PCB : 10

# Boîtes d'appareillage

## Accessoires

### Outil d'aide à l'installation



Conditionnement :  
sachet brochable étiqueté

Accessoire avec niveau pour installation facile et précise des boîtes maçonnerie

940 861 01



3 663 752 085 625

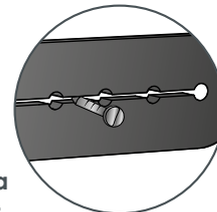
PCB : 1

**Un outil unique pour maintenir droites vos boîtes maçonnerie lors du scellement.**



Positionnement ultra précis de la boîte  
grâce au niveau à bulle intégré.

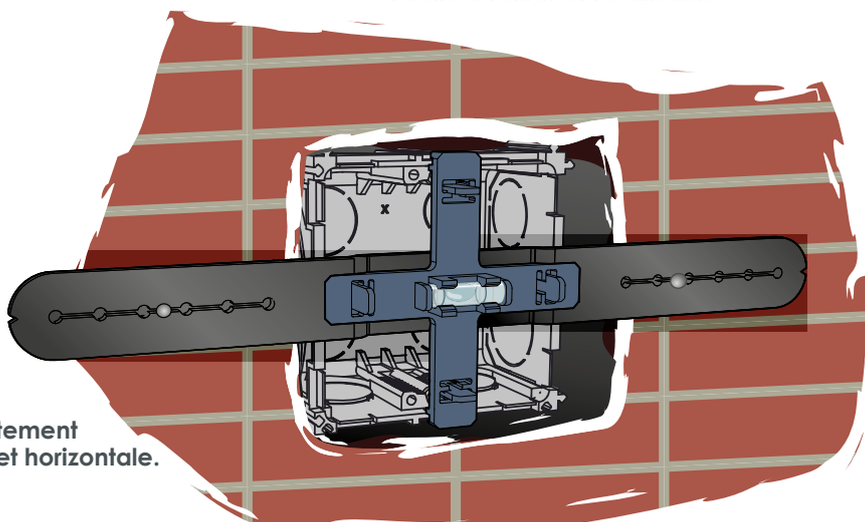
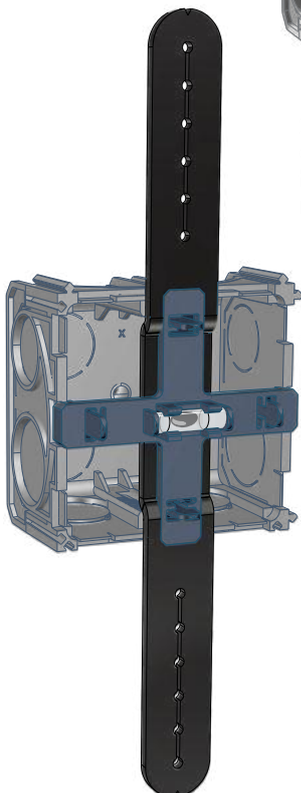
Echancrures : aide  
au positionnement :  
guides pour trait de  
niveau.



Maintien de la  
boîte en posi-  
tion pendant le sé-  
chage du plâtre (maintien  
en hauteur + profondeur),  
grâce aux clous fournis.

2 positions de montage (horizontale  
ou verticale), pour permettre d'ins-  
taller la boîte près d'un bord ou d'un  
montant.

Facile à retirer et réutilisable.



Boîte parfaitement  
affleurante et horizontale.

### Scies cloches



Conditionnement :  
boîte carton étiquetée

Scie cloche - Arbre moteur indépendant, cloche remplaçable - Pour plaques ou carreaux de plâtre



940 178 01

Ø 67 / 68 mm



3 663752 086745

PCB : 1

### Accessoires pour boîtes étanches à l'air



Conditionnement :  
sachet brochable étiqueté

### Accessoires pour boîtes étanches à l'air

- En complément des boîtes étanches à l'air, pour supprimer les pertes aérauliques et les ponts thermiques liés à la circulation d'air dans les gaines
- A percer par les fils électriques, puis à clipser dans les gaines ICTA
- Tenue 850°C selon norme NF EN 60 695-2-11

Embouts de gaines (Lots de 4 pièces)

940 901 01



3 663752 086820

940 323 01



3 663752 086868

940 667 01



3 663752 086905

Ø 16 mm

PCB : 1

Ø 20 mm

PCB : 1

Ø 25 mm

PCB : 1

Spécial domotique

## Nos solutions micromodules

Adaptées à tous les micromodules du marché

Les produits connectés vont révolutionner les installations électriques !

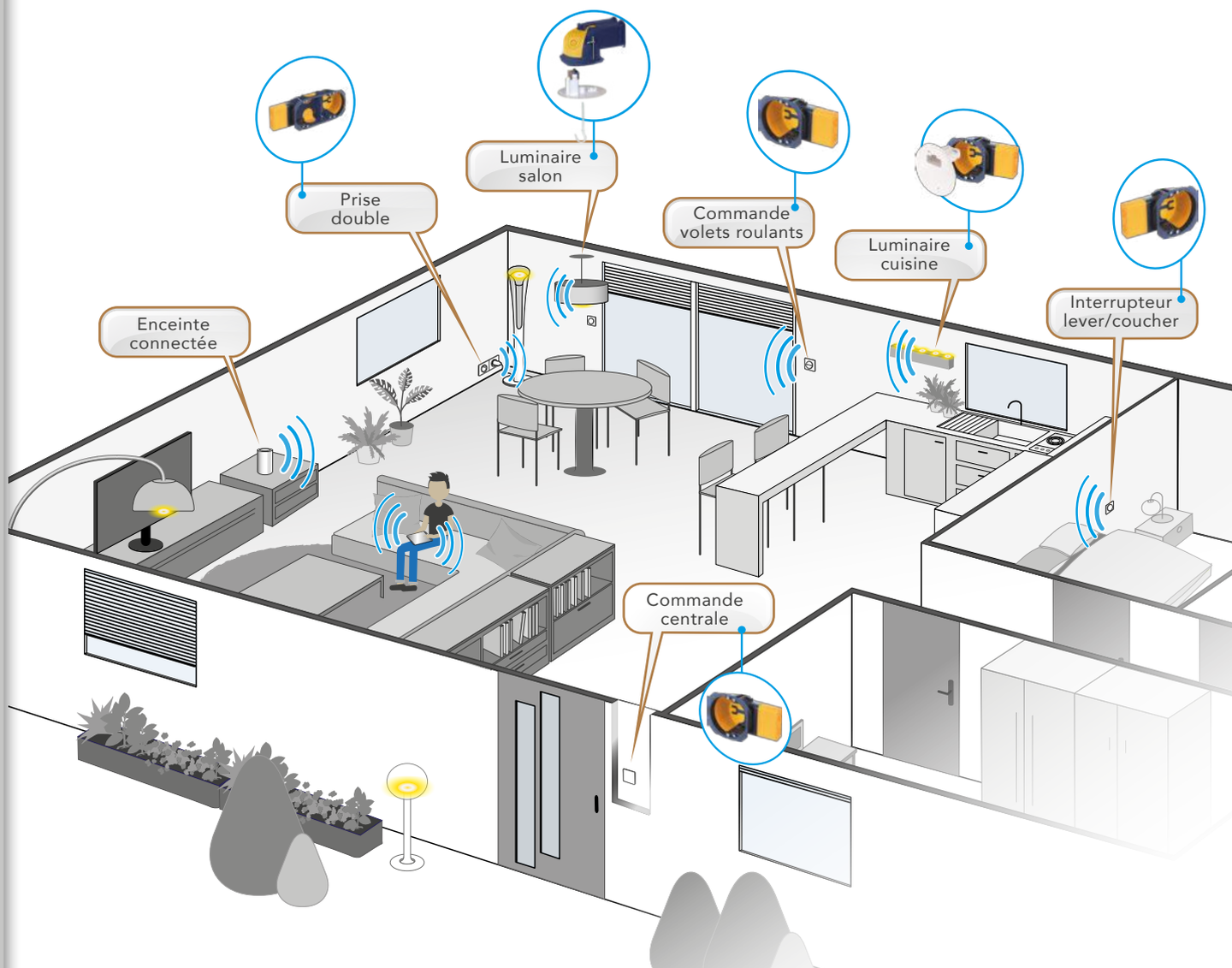
Nouvelles fonctions, nouveaux services, pilotage par smartphone...

Ces installations de domotique nécessitent de rendre les appareillages communicants.

Il faut donc équiper les appareillages existants de micromodules de communication. De format très compact, ils permettent de piloter des objets à distance (éclairage, volets roulants ...) et de programmer des scénarios via une application.

Pour répondre à ce besoin, Eur'Ohm a développé une gamme de boîtes permettant de loger un micromodule dans toutes les cloisons existantes.

Des produits spécifiquement conçus pour une maison connectée



## Boîtes d'appareillage étanches à l'air

Acceptent tous les micromodules du marché (taille du logement : 45 x 40 x 22 mm).  
 Pour tous les types de cloisons sèches (alvéolaire, classique...) y compris en profondeur 40 mm.  
 4 entrées ICTA côté logement latéral ou côté boîte + 2 entrées câble en fond de boîte.



941 612 01

Boîte 1 poste Ø 67 / 68 mm  
 Profondeur 40 mm

p.47



941 132 01

Boîte 2 postes Ø 67 / 68 mm  
 Profondeur 40 mm

p.47

Respect de la RE 2020 :



## Boîte d'applique étanche à l'air



Accepte tous les micromodules du marché (taille du logement : 45 x 40 x 22 mm).  
 Pour tous les types de cloisons sèches (alvéolaire, classique...), y compris de faible profondeur 40 mm.  
 4 entrées ICTA, Ø 16 / 20 mm, côté logement latéral ou côté boîte + 2 entrées de câble en fond de boîte.  
 Couverture DCL certifié NF selon norme NF EN 61 995-1 et -2.



944 116 01

Boîte 1 poste Ø 67 / 68 mm  
 profondeur 40 mm

p.65



## Point de centre étanche à l'air



Accepte tous les micromodules du marché (taille du logement : 47 x 41 x 30 mm).  
 4 entrées ICTA Ø 16, côté logement latéral ou côté boîte + 2 entrées câble en fond de boîte.  
 Couverture DCL certifié NF selon norme NF EN 61 995-1 et -2.

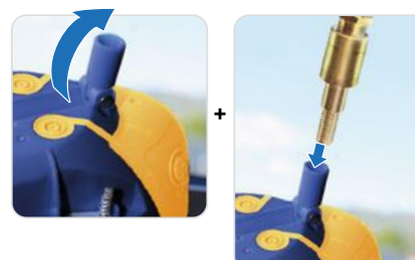
Avec fixation possible à la structure du bâtiment, grâce au dispositif d'arrimage mobile :



944 915 01

Boîte 1 poste  
 Ø 67 / 68 mm, prof. 40 mm

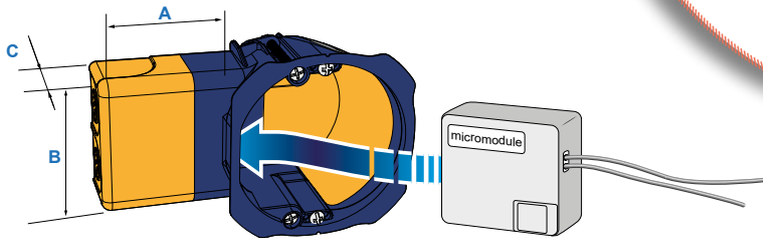
p.62



# Nos solutions micromodules

Pour tous les micromodules du marché d'épaisseur inférieure à 23mm.

Le logement hermétique permet de glisser le micro-module dans la boîte, sans diminuer le volume utile pour l'appareillage.



Logement :

Dimensions (mm)	A	B	C
boîte encastrement	45	40	23
point de centre	41	41	30

### Boîtes d'appareillage étanches à l'air



#### Attention !

Pour votre sécurité, il est impératif de couper le courant au disjoncteur principal

#### Installation très facile !

- 1 Pré-percer
- 2 Faire sortir le câble
- 3 Raccorder le câble au micro-module
- 4 Placer le micro-module dans le logement latéral
- 5 Raccorder l'appareillage
- 6 Engager la boîte dans le logement latéral - La faire pivoter

Serrer les étriers
- 7 Fixer la commande locale à la boîte



941 612 01



941 132 01



944 116 01

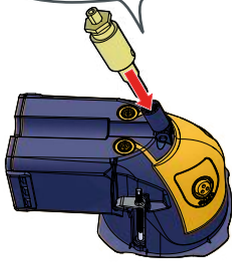


944 915 01

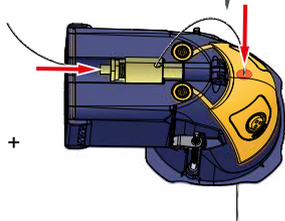
## Point de centre étanche à l'air

### Installation simple et sûre !

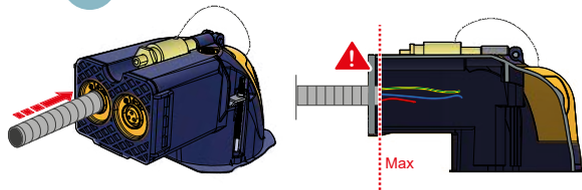
1  
Visser le dispositif de fixation à l'arrière de la boîte, puis le rabattre en position horizontale



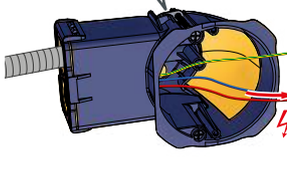
Faire passer le filin (préalablement fixé à la structure du bâtiment) dans le dispositif puis dans la membrane du fond de la boîte



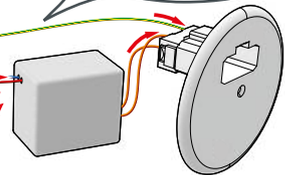
2  
Pré-percer l'entrée de la boîte. Engager l'extrémité de la gaine, en limitant son dépassement dans la boîte



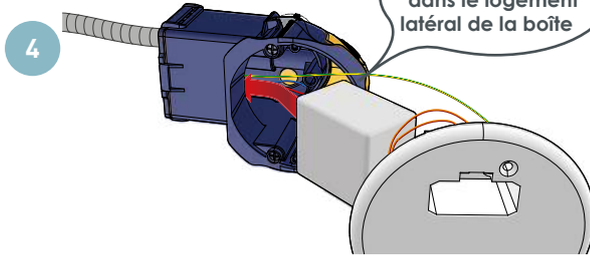
3  
Hors boîte et hors tension, alimenter le micromodule



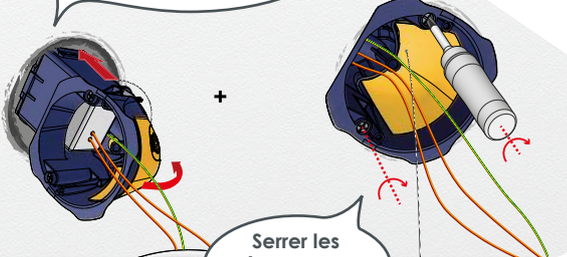
Le raccorder à la connexion du couvercle DCL



4  
Placer le micromodule dans le logement latéral de la boîte

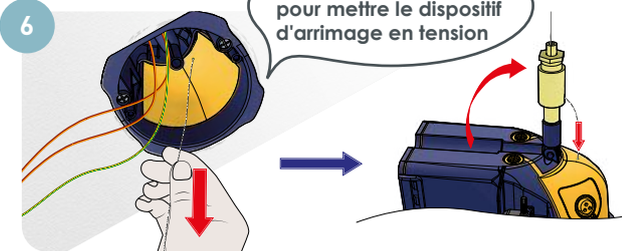


5  
Engager la boîte par son logement, dans le trou mural, puis la faire pivoter pour la mettre en place

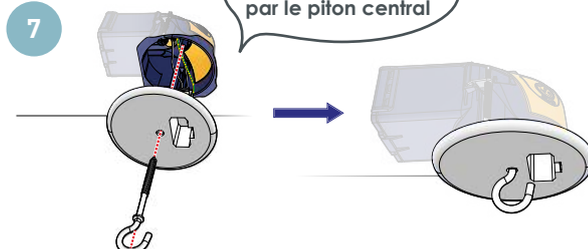


Serrer les étriers sans forcer

6  
Tirer sur l'extrémité du filin pour mettre le dispositif d'arrimage en tension



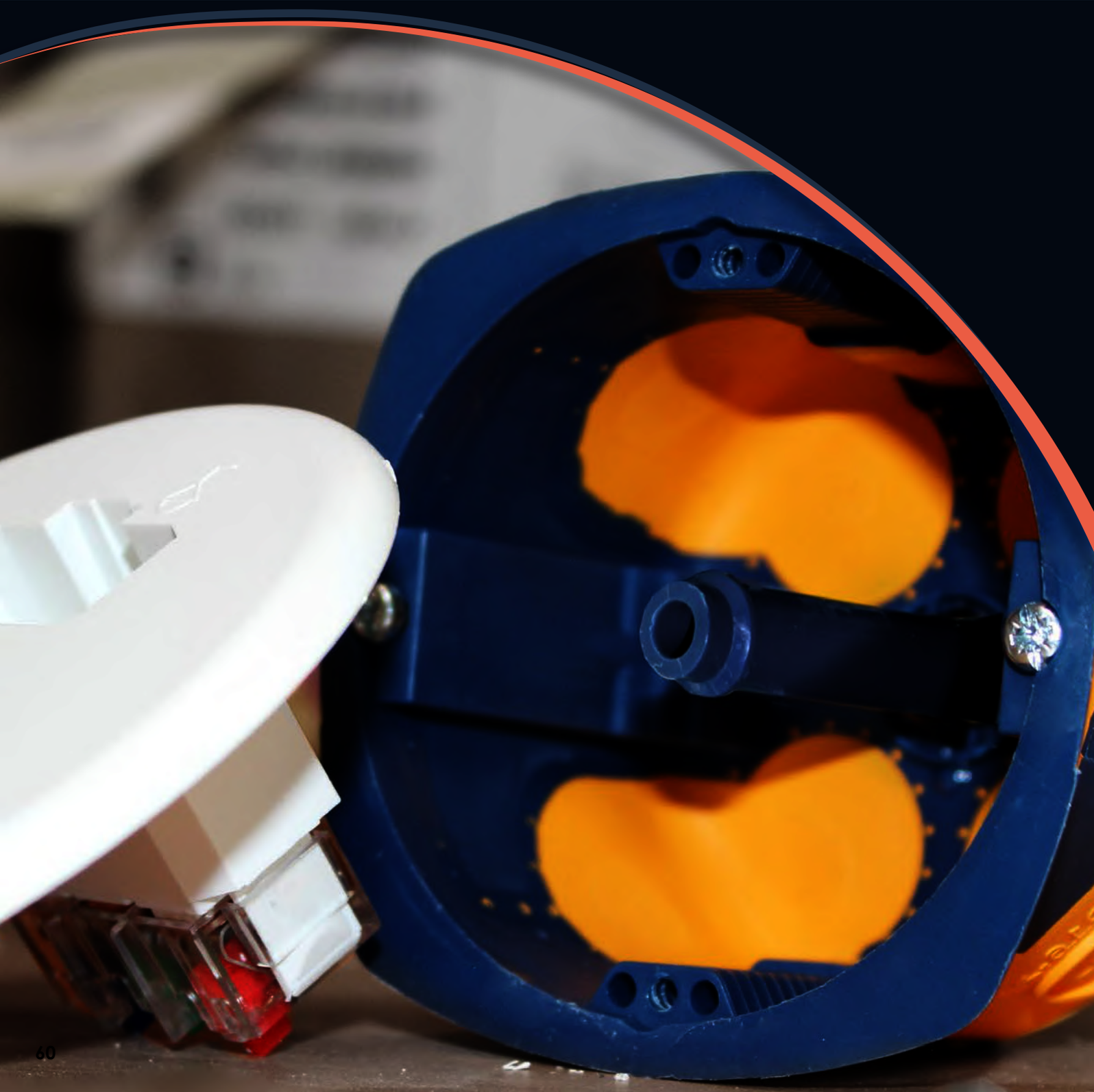
7  
Fixer le couvercle DCL par le pignon central

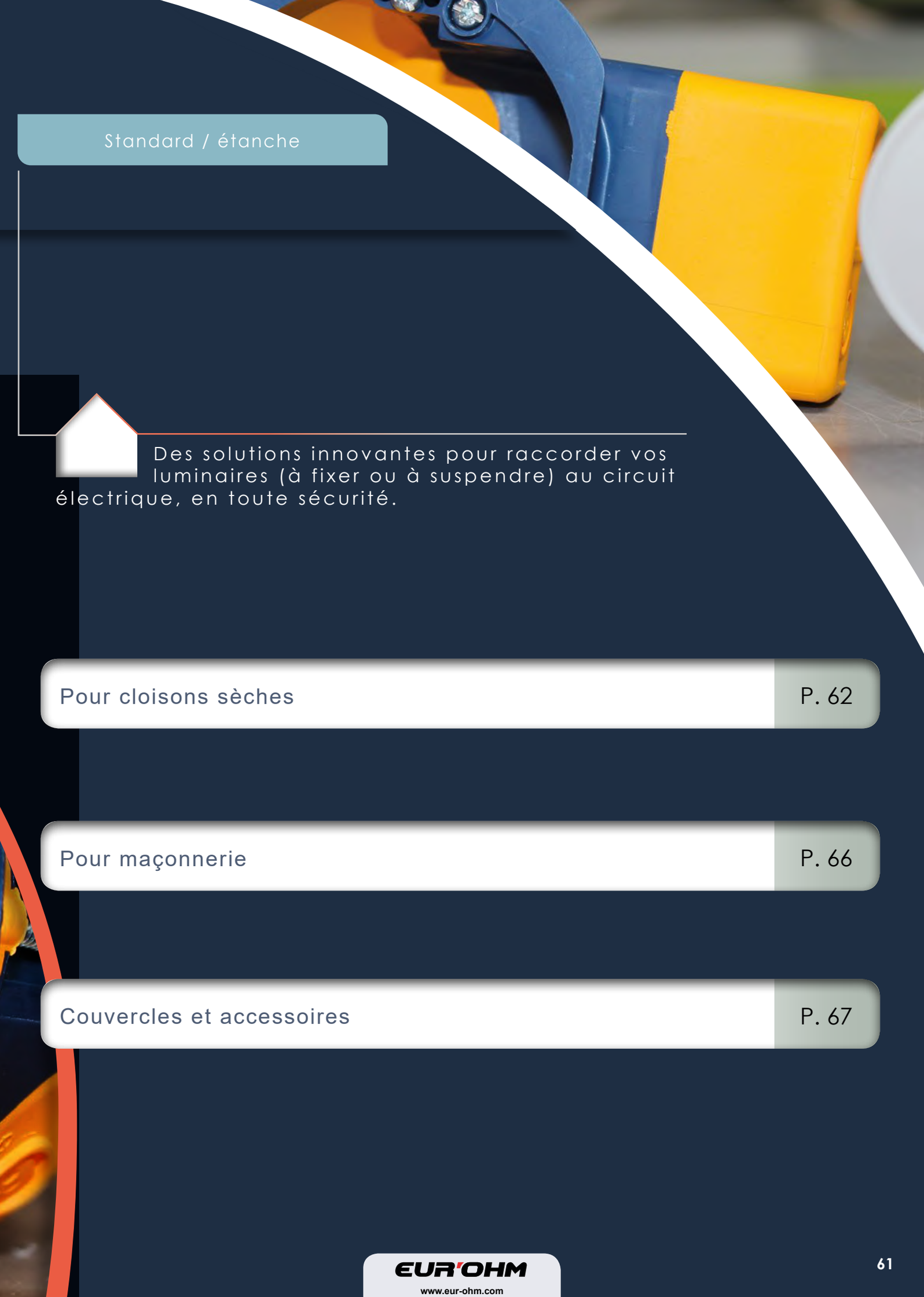


#### Attention !

Pour votre sécurité, il est impératif de couper le courant au disjoncteur principal

## ● Points de centre et appliques





Standard / étanche



Des solutions innovantes pour raccorder vos luminaires (à fixer ou à suspendre) au circuit électrique, en toute sécurité.

Pour cloisons sèches

P. 62

Pour maçonnerie

P. 66

Couvercles et accessoires

P. 67

# Points de centre et d'applique

## Cloisons sèches



### Points de centre DCL pour cloisons sèches



Conditionnement :  
Sachet transparent étiqueté  
+ notice technique

Scannez pour  
accéder à  
nos infor-  
mations



### Étanches

- Couvertres pré-clipsés : faciles à installer
- Couvertres certifiés NF selon norme NF EN 61 995-1 et -2
- Connexions transparentes avec boutons de déconnexion
- Bonne rigidité du couvercle, excellent placage

#### Point de centre

944 313 01

4 entrées latérales Ø  
16 / 20 mm + 4 entrées  
par le fond : 2x Ø 16 /  
20 mm + 2x Ø 12mm



3 663752 089340

PCB : 10



sans douille DCL

Ø 67 / 68 mm

#### Kit point de centre DCL éco

944 738 01

2 entrées latérales Ø  
16 / 20 mm + 2 entrées  
par le fond : Ø 12 mm



3 663752 089388

PCB : 10



avec douille DCL  
E27 combinée

Ø 67 / 68 mm



### Kit point de centre éco très haute qualité !

2 entrées de gaine latérales Ø 16/20 mm

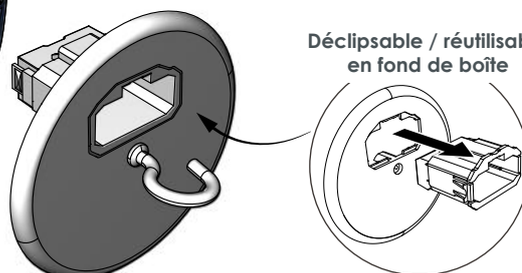
Large collerette

2 entrées de câble  
par l'arrière

Etriers métalliques

Axe solidaire de la  
boîte, indémontable

Déclipsable / réutilisable  
en fond de boîte



# Points de centre et d'applique

## Cloisons sèches

### Etanches pour micromodules

- Entrées directes sans pré-perçage des passe-fils jusqu'au Ø 16 ou 20 mm (selon modèle)
- Double isolation classe II (livrées avec capuchons)
- Tenue aux chocs IK07 selon norme NF EN 62 262
- Couvercles imperdables
- Avec tableau de repérage des circuits
- Avec filetage central pour fixation par queue de cochon (jusqu'à la taille 100 x 100 mm)

Point de centre DCL pour micromodules, profondeur 50 mm

944 915 01



sans douille DCL

Ø 67 / 68 mm

PCB : 1

p 56 Pour + d'infos

### Etanches, avec système d'arrimage

- Répondent parfaitement aux exigences de la NF C 15 100
- Couvercles certifiés NF selon norme NF EN 61 995-1 et -2
- Brevet **EUR'OHM**, système d'arrimage intégré à l'axe. Plus facile et plus rapide à installer
- Filin 2 m fourni (tenue 25 Kg max)
- Bonne rigidité du couvercle, excellent placage
- Connexions transparentes avec boutons de déconnexion

Point de centre

944 022 01



sans douille DCL

Ø 67 / 68 mm

PCB : 3

Innovation !

système d'arrimage intégré

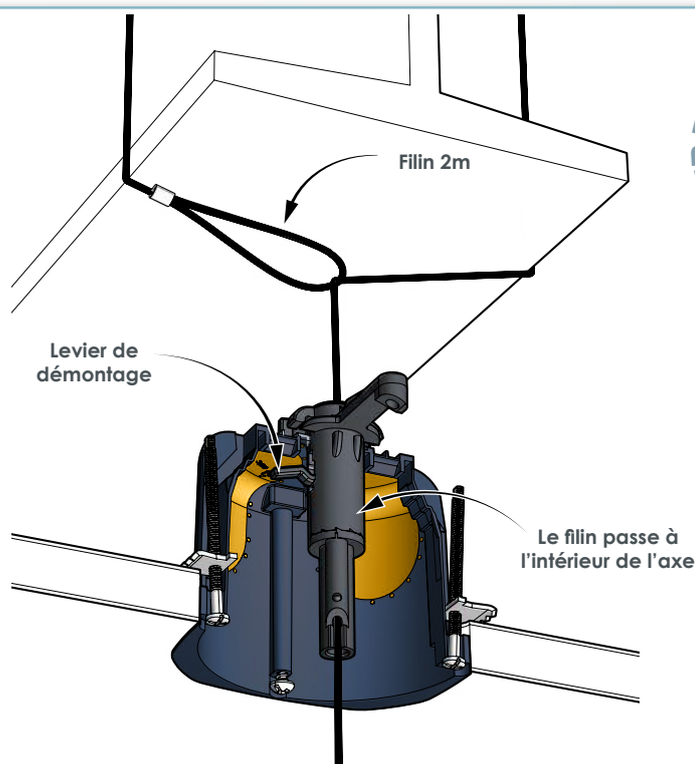
Gain de place

+

Etanchéité préservée grâce à l'absence de perçage de la boîte par le filin

+

Démontable



# Points de centre et d'applique

## Cloisons sèches



### Standard

- Bonne rigidité du couvercle, excellent placage
- Couvercles certifiés NF selon NF EN 61 995-1 et -2
- Couvercles pré-clipsés : faciles à installer
- Connexions transparentes avec boutons de déconnexion

#### Points de centre

944 688 01



3 663752 089142



sans douille DCL

Ø 67 / 68 mm

PCB : 10

944 537 01



3 663752 089265



avec douille DCL E27

Ø 67 / 68 mm

PCB : 5

### Standard, pour rénovation

- A utiliser en rénovation uniquement

#### Point de centre non DCL

944 009 01



3 663752 089104



sans douille DCL

Ø 67 mm

PCB : 10

### Standard, pour montage en saillie

- Livré avec piton et adaptateurs de goulotte

#### Point de centre DCL

944 722 01



3 663752 089623



sans douille DCL

Ø 67 mm

PCB : 3

### Standard avec système d'arrimage

- Bonne rigidité du couvercle, excellent placage
- Couvercles certifiés NF selon NF EN 61 995-1 et -2
- Couvercles pré-clipsés : faciles à installer
- Connexions transparentes avec boutons de déconnexion

#### Point de centre avec système d'arrimage

944 480 01



3 663752 089586



avec douille DCL E27

Ø 67 / 68 mm

PCB : 3

# Points de centre et d'applique

## Cloisons sèches

### Boîte d'applique DCL pour cloisons sèches



Conditionnement :  
Sachet transparent étiqueté  
+ notice technique

#### Étanches

- Couvercles plats certifiés NF selon norme NF EN 61 995-1 et -2
- Connexions transparentes avec boutons de déconnexion

Boîtes d'applique DCL, profondeur 40 mm

944 297 01



3°663752°089463°

PCB : 5



sans douille DCL

Ø 54 mm

#### Étanches, pour micromodules

- Avec logement latéral pour micromodules radio
- Pour tous les types de cloisons sèches (alvéolaire, classique...), y compris de faible profondeur 40 mm
- 4 entrées ICTA, Ø 16 / 20 mm, côté logement latéral ou côté boîte + 2 entrées de câble en fond de boîte
- Couvercle DCL certifié NF selon norme NF EN 61 995-1 et -2



Boîte d'applique DCL pour micromodules, profondeur 40 mm

944 116 01



3°663752°089500°

PCB : 1



Pour tous les micromodules du marché :  
taille du logement : 45 x 40 x 22 mm

Ø 67 / 68 mm

p 56 Pour + d'infos

#### Standard, profondeur 40 mm

- Couvercles plats certifiés NF selon norme NF EN 61 995 -1 et -2
- Connexions transparentes avec boutons de déconnexion

Boîte profondeur 40 mm

944 046 01



3°663752°089227°

PCB : 10



sans douille DCL

Ø 54 mm

Kit boîte profondeur 40 mm, avec douille DCL E27

944 372 01



3°663752°089302°

PCB : 10



avec douille DCL E27

Ø 54 mm

#### Standard, pour rénovation

- A utiliser en rénovation uniquement

Boîte d'applique non DCL

944 658 01



3°663752°089180°

PCB : 10



Ø 40 mm

# Points de centre et d'applique

## Maçonnerie



### Points de centre, pour murs maçonnés



Sachet transparent étiqueté  
+ notice technique

Scannez pour  
accéder à  
nos infor-  
mations



### DCL

- Pour murs maçonnés, boîtes à sceller
- Couvrerles certifiés NF selon NF EN 61 995-1 et -2
- Très grande rigidité pour résister aux efforts de scellement
- Boîtes complètement fermées, faciles à désoperculer

#### Points de centre DCL

945 683 01				sans douille DCL
Ø 67 mm		PCB : 3		
945 344 01				avec douille DCL E27
Ø 67 mm		PCB : 3		
<b>Boîtes d'applique DCL</b>				
945 631 01				sans douille DCL
Ø 54 mm		PCB : 3		

### Non DCL

- A utiliser en rénovation uniquement

#### Point de centre

945 075 01				
Ø 67 mm		PCB : 3		
<b>Boîte d'applique</b>				
945 430 01				
40 x 40 mm		PCB : 3		

# Couvercles et accessoires DCL

## Couvercle DCL pour points de centre

Conditionnement sous film  
+ étiquetage

• Certifiés NF selon norme NF EN 61995-1 et -2

• Connexions transparentes avec boutons de déconnexion

Pour points de centre

947 657 01



3'663752'093064  
PCB : 10

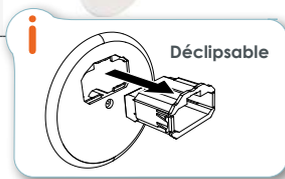
947 120 01



3'663752'128964  
PCB : 10

Ø 86 mm

Ø 120 mm



## Fiches DCL

Conditionnement sous film  
+ étiquetage

Fiche mâle DCL - 6 A

947 302 01



3'663752'093101  
PCB : 10

2P + T

## Douilles DCL

Conditionnement sous film  
+ étiquetage

947 815 01



3'663752'093149  
PCB : 10

E27 combinée

**économique**

**Lot Promo**

Un lot tout prêt, pour répondre  
aux attentes des clients

Lot de **10**  
douilles  
combinées



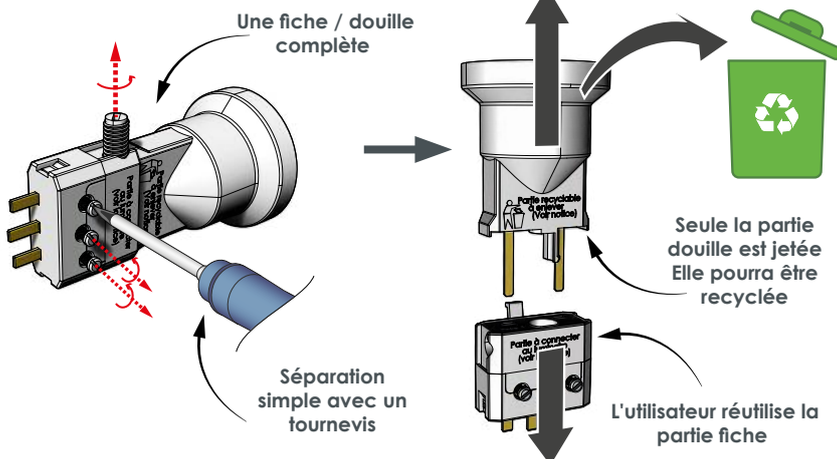
947 893 10

PCB : 10

**Nouvelle fiche-douille combinée innovante !**

**Évite la perte ou le vol de la fiche !**

**Réduit les déchets !**



## ● Boîtes de dérivation étanches



Standard / étanche



Des solutions discrètes et résistantes pour réaliser vos raccordements, à distance du tableau électrique, dans des zones humides telles que garage ou cave. Des boîtes très grands format étanches à l'air, pour l'intérieur ou encore des versions pavillonnaires, très efficaces pour centraliser vos raccordements électriques dans les combles.

Boîtes de dérivation étanches - 650°C - IP 55

P. 70

Boîtes de dérivation étanches à l'air et standard, cloisons sèches

P. 72

Boîtes de combles

P. 73

Boîtes de dérivation pour murs maçonnés

P. 74

# Boîtes de dérivation Étanches

Boîtes de dérivation étanches 650°C - IP55



Conditionnement  
VRAC + étiquetage unitaire

Scannez pour  
accéder à  
nos infor-  
mations



Conçu et fabriqué  
en France

Le meilleur rapport qualité-prix



Des fonctions essentielles pour des boîtes sans superflu

Rigidité élevée.

Couvercle imperdable  
(jusqu'à la taille 105 x 105).

Passe-fils nouvelle génération,  
plats à entrées directes : forte  
tenue des gaines / câbles;  
Étanchéité élevée.

Pattes de fixation par l'extérieur,  
pour éviter de percer la boîte.



# Boîtes de dérivation Étanches

- Avec pattes de fixation extérieures
- Passe-fils nouvelle génération, plats, à entrée directe

- Sans filetage central
- Couvercle imperdable jusqu'à taille 105 x 105

953 658 01 Gris PCB : 5		953 343 01 Blanc PCB : 1			Ø 60 x 40 mm	4 entrées de câble Ø de câble / tube : 4 à 20 mm
953 080 01 Gris PCB : 5					Ø 80 x 40 mm	4 entrées de câble Ø de câble / tube : 4 à 20 mm
953 859 01 Gris PCB : 5		953 950 01 Blanc PCB : 3			80 x 80 x 45 mm	7 entrées de câble Ø de câble / tube : 4 à 20 mm
953 976 01 Gris PCB : 5		953 973 01 Blanc PCB : 3			105 x 105 x 55 mm	7 entrées de câble Ø de câble / tube : 4 à 25 mm
953 874 01 Gris PCB : 3					155 x 110 x 80 mm	8 entrées de câble Ø de câble / tube : 4 à 25 mm
953 634 01 Gris PCB : 1					175 x 150 x 80 mm	10 entrées de câble Ø de câble / tube : 4 à 32 mm
953 841 01 Gris PCB : 1					220 x 170 x 85 mm	12 entrées de câble Ø de câble / tube : 4 à 32 mm
953 832 01 Gris PCB : 1					240 x 190 x 90 mm	14 entrées de câble Ø de câble / tube : 4 à 32 mm
953 500 01 Gris PCB : 1					320 x 240 x 120 mm	22 entrées de câble Ø de câble / tube : 4 à 40 mm
953 145 01 Gris PCB : 1					360 x 270 x 128 mm	26 entrées de câble Ø de câble / tube : 4 à 40 mm

économique

## Lot Promo

Un lot tout prêt, pour répondre aux attentes des clients

Lot de 5 boîtes  
Ø 60 x 40 mm  
Grises



953 840 05

PCB : 10

économique

## Lot Promo

Un lot tout prêt, pour répondre aux attentes des clients

Lot de 5 boîtes  
80 x 80 x 45 mm  
Grises



953 145 05

PCB : 10

économique

## Lot Promo

Un lot tout prêt, pour répondre aux attentes des clients

Lot de 5 boîtes  
105 x 105 x 55 mm  
Grises



953 087 05

PCB : 10

Boîtes de dérivation  
étanches

# Boîtes de dérivation

## Cloisons sèches

### Boîtes de dérivation



Conditionnement sous film + étiquetage



Scannez pour accéder à nos informations



- Conformes à la norme NF EN 60 670
- Tenue au fil incandescent : 850°C selon NF EN 60 695-2-11
- Livrées avec vis clipsées sous le couvercle
- Grandes collerettes, étriers métalliques imperdables

- Nombreuses entrées de gaines latérales et arrière
- Couvercles blancs RAL 9010 traités anti-UV, avec rattrapage d'aplomb
- Etiquettes de repérage des circuits

### Boîtes étanches à l'air

*Boureelet anti-déchirure, fort maintien de la gaine*

951 653 01			3 663 752 090629	PCB : 1
170 x 110 x 40 mm				
951 140 01			3 663 752 122825	PCB : 1
140 x 140 x 50 mm				
951 250 01			3 663 752 122863	PCB : 1
250 x 190 x 50 mm				

### Boîtes standard

951 579 01			3 663 752 090421	PCB : 5
Ø 60 x 40 mm				
951 783 01			3 663 752 090469	PCB : 5
100 x 100 x 40 mm				
951 397 01			3 663 752 090506	PCB : 2
170 x 110 x 40 mm				
951 455 01			3 663 752 090544	PCB : 2
170 x 170 x 45 mm				
951 183 01			3 663 752 090582	PCB : 1
250 x 190 x 50 mm				

# Boîtes de combles Cloisons sèches

## Boîtes de comble

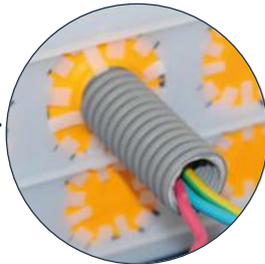


Conditionnement sous film  
+ étiquetage



## Boîtes de combles étanches à l'air !

Très bonne tenue  
des gaines, grâce  
à la qualité des  
membranes.

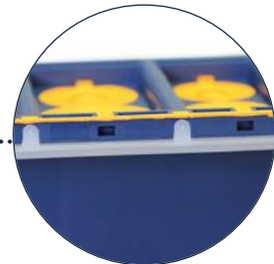


Couvercle blanc fixé  
par clips et par vis 1/4  
de tour.

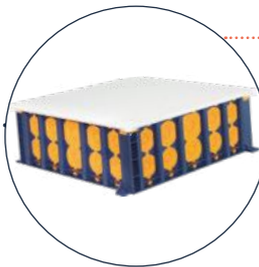


Pattes de fixation  
extérieures pour  
accrocher ou  
suspendre la boîte.

Performance aérouique  
exceptionnelle, grâce à sa  
conception monobloc et au  
joint périphérique supérieur.



Nombreuses  
entrées de gaine.



Nombre d'entrées	Boîte 951 765 01	Boîte 951 146 01
Ø 16 - 20	24	16
Ø 20 - 25	8	16
Ø 25 - 32	-	8



- Conformes à la norme NF EN 60 670
- Tenue au fil incandescent : 850°C selon NF EN 60 695-2-11

- Couvercles blancs RAL 9010 traités anti-UV, vis 1/4 de tour
- Livrées filmées pour rester propres jusqu'au chantier

## Boîtes étanches à l'air

Très bonnes performances aérouiques  
Fort maintien de la gaine, grâce à la membrane et à la plaque intérieure de verrouillage

951 765 01



PCB : 1

951 146 01



PCB : 1

160 x 160 x 65

210 x 210 x 85

# Boîtes de dérivation

## Maçonnerie



### Boîtes de dérivation pour murs maçonnés



Conditionnement :  
Vrac filmé, étiqueté

- Conformes à la norme NF EN 60 670
- Tenue au fil incandescent : 850°C selon NF EN 60 695
- Livrées avec vis clipsées sous le couvercle
- Nombreuses entrées de gaines latérales et arrière
- Couvercles blancs RAL 9010 traités anti-UV, avec rattrapage d'aplomb
- Couvercles de propreté pour protéger l'intérieur de la boîte pendant le scellement
- Etiquettes de repérage des circuits
- Livrées filmées pour rester propres jusqu'au chantier

952 042 01



3 663752 090742

Ø 67 x 40 mm

PCB : 3

952 796 01



3 663752 090780

75 x 75 x 40 mm

PCB : 3. :

952 648 01



3 663752 090827

100 x 100 x 40 mm

PCB : 1

952 690 01



3 663752 090865

140 x 140 x 45 mm

PCB : 1

952 152 01



3 663752 090902

170 x 170 x 45 mm

PCB : 1

952 627 01



3 663752 090940

230 x 170 x 50 mm

PCB : 1



**Des solutions pros pour vos chantiers !**

Murs maçonnés :  
couvercle de propreté pour protéger l'intérieur de la boîte pendant le scellement.



# Boîtes de dérivation

## Accessoires

### Couvercles seuls (non DCL)



Conditionnement :  
Vrac filmé, étiqueté

- Couvertres blancs RAL 9010, traités anti-UV
- Tenue au fil incandescent 850°C selon NF EN 60 695-2-11

#### Fixation par clips

954 402 01



3 663752 093187

Ø 80 mm

PCB : 10

Compatible avec toutes les boîtes simples, Ø 65 à 68 mm

#### Fixation par vis

954 361 01



3 663752 093224

Ø 80 mm

PCB : 10

Entraxe de fixation universel 60 mm

954 471 01



3 663752 093262

90 x 90 mm

PCB : 10

954 865 01



3 663752 093309

110 x 110 mm

PCB : 10

# ● Appareillage modulaire & coffrets



# RXPROTECT

# COFFRETRX



Nos tous nouveaux coffrets et protections à l'esthétique et à l'ergonomie soignées, vous permettront d'équiper votre logement en lui garantissant une protection maximale .

Coffrets d'intérieur

P. 78

Coffrets étanches

P. 82

Tableaux électriques montés-câblés et évolutifs

P. 84

Disjoncteurs, différentiels, contacteurs, accessoires

P. 90

# Coffrets d'interieur

## Coffrets Mini et Pro

Coffrets Rx

**COFFRETRX**

Conditionnement :  
Boite carton unitaire

- Blanc RAL 9003
- Rail DIN et borniers de terre déclinables et montés sur rotule pour faciliter le passage des câbles
- Support pour connexions rapides inclus
- Espace disponible pour le passage des câbles, le plus important du marché (espace sous bornier de terre : 4,2 cm)
- Fixation verticale ou horizontale des borniers phase et neutre

### Coffrets d'intérieur Rx, équipés de rails et borniers

Coffrets 13 modules

984 013 01	1 rangée		 3 663752 129404	PCB : 1
984 026 01	2 rangées		 3 663752 129411	PCB : 1
984 039 01	3 rangées		 3 663752 129428	PCB : 1



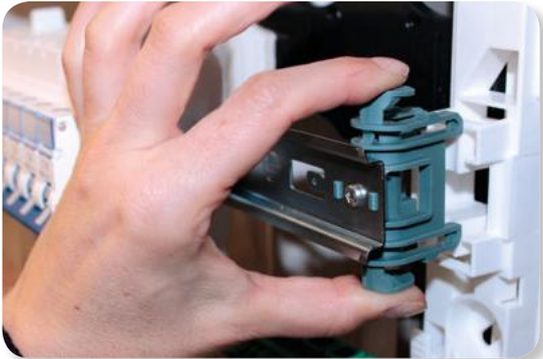
# Coffrets d'interieur

## Coffrets Mini et Pro

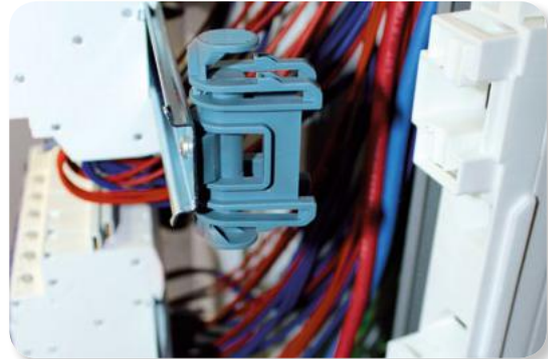
i

Découvrez nos nouveaux coffrets Rx beaux et performants

Des fonctions et des caractéristiques haut de gamme pour vous faciliter la vie



Ajoutez un câble facilement en déclipant le rail DIN, sans outil.



Rail DIN positionné sur un axe rotatif, pour faciliter le passage des câbles.



Clipsez / déclipsez facilement les borniers de terre à connexions automatiques, pour faciliter l'installation des câbles de répartition.



Fixation rapide du bornier Ph/n en position latérale (clipsé). (ref. 190 40)



Nouveau support pour fixer des connexions rapides Eur'Ohm. (Voir page 110)

Tableaux électriques  
et app. modulaire

# Coffrets d'interieur

## Coffrets Mini et Pro

### Accessoires pour coffrets RxPro

#### Portes pour coffrets

- Charnière plastique
- Assemblage avec vis
- Blanc RAL 9003

- Poignée ergonomique
- Serrure à clé disponible en accessoire

987 013 01	2R			PCB : 1
987 026 01	3R			PCB : 1
987 039 01	4R			PCB : 1

#### Borniers pour coffrets RxPro

- Borniers de phase et de neutre à fixer au coffret, en position latérale
- Borniers de terre à connexions rapides

##### Borniers Phase et Neutre

190 40	Kit Bornier Phase 1x35 <sup>2</sup> +4x16 <sup>2</sup> et Bornier Neutre 1x35 <sup>2</sup> +4x16 <sup>2</sup>			PCB : 1
<b>Bornier de terre</b>				
190 43	Bornier terre long 5x25 <sup>2</sup> +22x4 <sup>2</sup> 13M			PCB : 1

#### Obturbateurs

##### Obturbateurs 13 modules fractionnable par 1/2 module

190 62	13 modules			PCB : 1
--------	------------	-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	---------

# Coffrets d'interieur

## Coffrets Mini et Pro

### Coffrets Mini

Conditionnement :  
Sous film + étiquette

- Pour logement et petit tertiaire
- Classe II - IP30 - IK05
- Matière : ABS anti-UV et antistatique
- Tenue au fil incandescent : 650°C selon NF EN 60695-2-11
- Livrés filmés pour rester propres jusqu'au chantier (sauf 190 08BN)
- Bornier terre à partir du 8 modules
- Borniers Ph+N+⊕ IP2X à partir du 13 modules
- Capot plombable
- Blanc RAL 9010

### Coffrets d'intérieur mini-rail

190 00	1 module		 3 663752 000000	PCB : 1
190 01	2 modules		 3 663752 000031	PCB : 1
190 02	4 modules		 3 663752 000062	PCB : 1
190 03	6 modules		 3 663752 000093	PCB : 1
190 04	8 modules		 3 663752 000123	PCB : 1

Tableaux électriques  
et app. modulaire

# Coffrets étanches

## IP65

### Coffrets étanches IP65 - IK07

Conditionnement :  
Étui carton laissant entrevoir le produit

- Tenue au fil incandescent : 650°C selon NF EN 60 695
- Coffrets classe II
- Matière : ABS traité anti-UV et antistatique
- Gris RAL 7035
- Livrés filmés pour rester propres jusqu'au chantier
- Livrés avec bornier terre 5 trous (à partir du 8 modules)
- Borniers Ph et N IP2X clipsables en position haute ou basse ; en option à partir du 8 modules
- Portes réversibles plombables (serrure en option à partir du 12 modules) et fond réversible
- Obturateur fractionnable 4,5 modules par rangée et protège-étiquette par rangée, fournis à partir de 12 rangées.

### Coffrets étanches

#### Coffrets avec opercules pré-découpées

986 400 01	4 modules		 3 663752 129497	PCB : 1
986 800 01	8 modules		 3 663752 129510	PCB : 1
986 120 01	12 modules		 3 663752 129527	PCB : 1



Tableaux électriques  
et app. modulaire

# Coffrets montés-câblés

## Évolutifs

### Tableaux montés-câblés et évolutifs



Conditionnement :  
Boîte carton unitaire avec schémas et montages

- Inter différentiels avec connexions rapides
- Disjoncteurs à vis
- Peignes horizontaux et verticaux
- Pré-câblés

### Tableau pour logement T1 ou T2

Tableau monté-câblé 2 rangées - 370 x 245 x 107 mm

985 026 01

Coffret Rx  
Pro  
13 modules  
2R

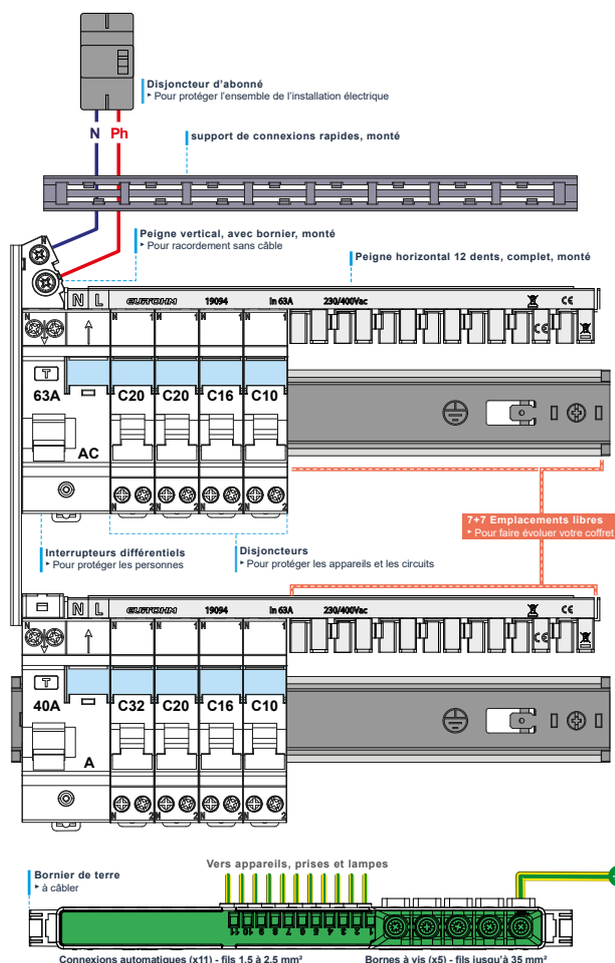
Taux de  
réserve :  
**54%**

- Inter Diff 63A type AC à connexions rapides x 1
- Inter Diff 40A type A à connexions rapides x 1
- Disjoncteur à vis 20A x 3
- Disjoncteur à vis 16A x 2
- Disjoncteur à vis 10A x 2
- Disjoncteur à vis 32A x 1
- Peigne horizontal 12 dents x 2
- Peigne vertical pour 2 rangées avec bornier x 1
- Bornier de terre court 5x25<sup>2</sup>+11x4<sup>2</sup> 13M x 1
- Câblerie

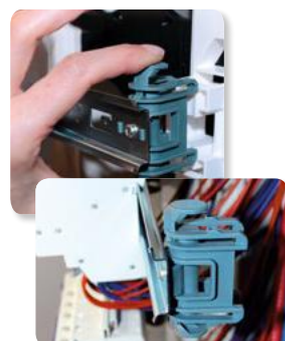


3 663752 129541

PCB : 1



### Nouveaux coffrets Rx : beaux et performants



Rail DIN positionné sur un axe rotatif. Ajoutez un câble facilement en déclipant le rail DIN, sans outil.



Clipsez / déclipsez facilement les borniers de terre à connexions automatiques, pour faciliter l'installation des câbles de répartition.

# Coffrets montés-câblés

## Évolutifs

### Tableau pour logement T3

Tableau monté-câblé 3 rangées - 495 x 245 x 107 mm

985 039 01

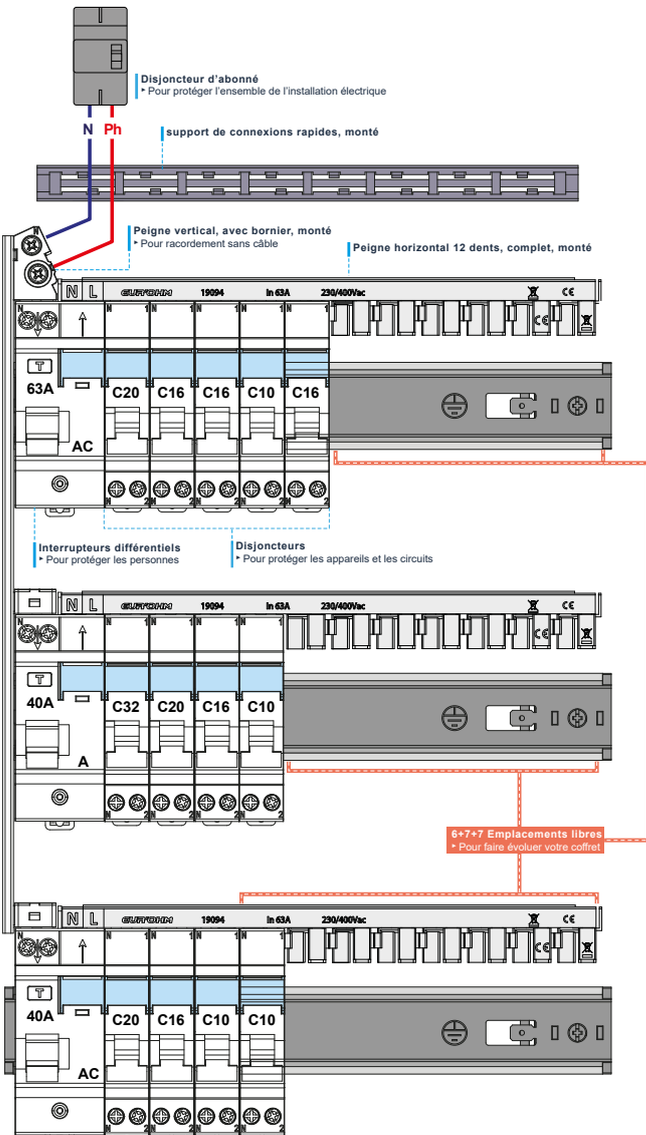
Coffret Rx  
Pro  
13 modules  
3R

Taux de  
réserve :  
**56%**

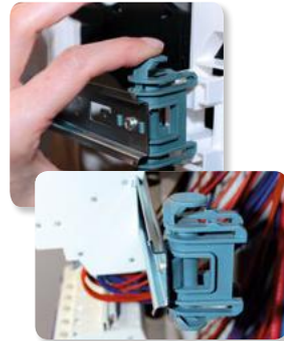
- Inter Diff 63A type AC à connexions rapides x 1
- Inter Diff 40A type A à connexions rapides x 1
- Inter Diff 40A type AC à connexions rapides x 1
- Disjoncteur à vis 20A x 3
- Disjoncteur à vis 16A x 4
- Disjoncteur à vis 10A x 3
- Disjoncteur à vis 32A x 1
- Peigne horizontal 12 dents x 3
- Peigne vertical pour 3 rangées avec bornier x 1
- Bornier de terre court 5x25<sup>2</sup>+11x4<sup>2</sup> 13M x 1
- Bornier de terre long 5x25<sup>2</sup>+22x4<sup>2</sup> 13M x 1
- Câblerie



PCB : 1



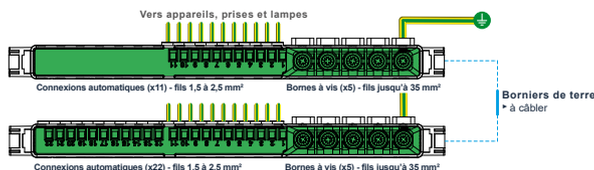
### Nouveaux coffrets Rx : beaux et performants



Rail DIN positionné sur un axe rotatif. Ajoutez un câble facilement en dépliant le rail DIN, sans outil.



Clipsez / déclipsez facilement les borniers de terre à connexions automatiques, pour faciliter l'installation des câbles de répartition.



# Coffrets pré-équipés Évolutifs

## Tableau pour logement T4

Tableau monté-câblé 3 rangées - 495 x 245 x 107 mm

985 052 01

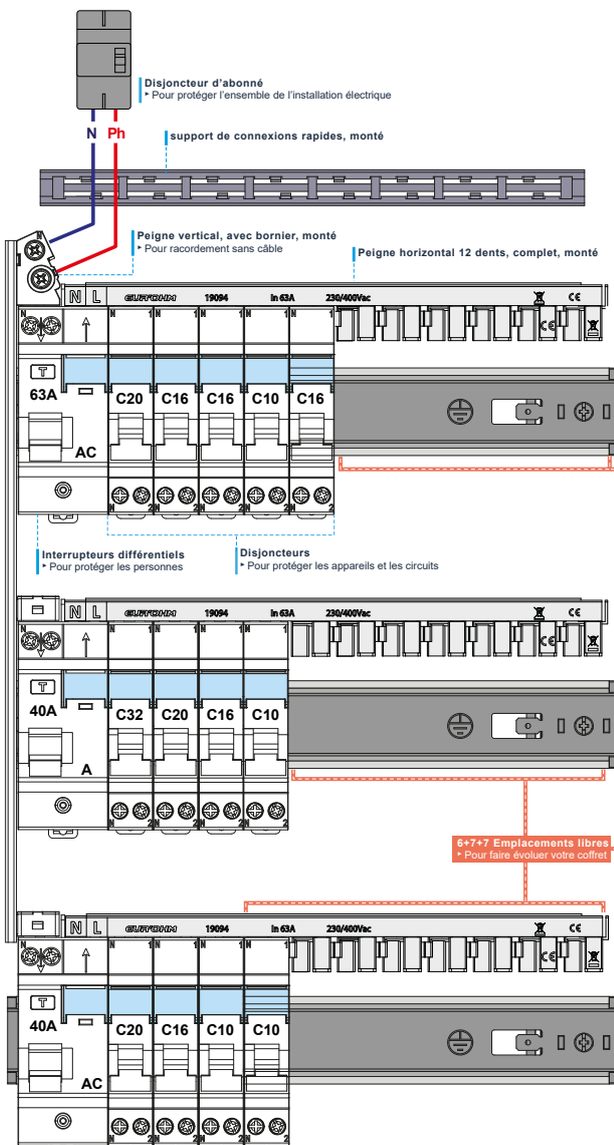
Coffret Rx  
Pro  
13 modules  
3R

Taux de  
réserve :  
**51%**

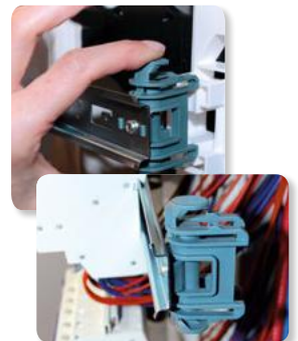
- Inter Diff 63A type AC à connexions rapides x 1
- Inter Diff 40A type A à connexions rapides x 1
- Inter Diff 40A type AC à connexions rapides x 1
- Disjoncteur à vis 20A x 3
- Disjoncteur à vis 16A x 5
- Disjoncteur à vis 10A x 4
- Disjoncteur à vis 32A x 1
- Peigne horizontal 12 dents x 3
- Peigne vertical pour 3 rangées avec bornier x 1
- Bornier de terre court 5x25<sup>2</sup>+11x4<sup>2</sup> 13M x 1
- Bornier de terre long 5x25<sup>2</sup>+22x4<sup>2</sup> 13M x 1
- Câblerie



PCB : 1



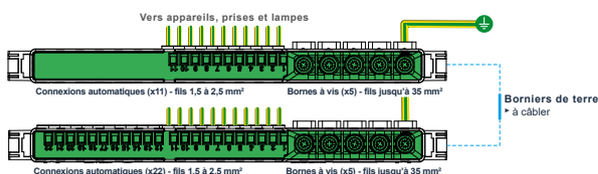
### Nouveaux coffrets Rx : beaux et performants



Rail DIN positionné sur un axe rotatif. Ajoutez un câble facilement en déclipant le rail DIN, sans outil.



Clipsez / déclipsez facilement les borniers de terre à connexions automatiques, pour faciliter l'installation des câbles de répartition.



# Coffrets pré-équipés Évolutifs

## Tableau pour extension

Tableau monté-câblé 1 rangée 230 x 250 x 90

985 013 01

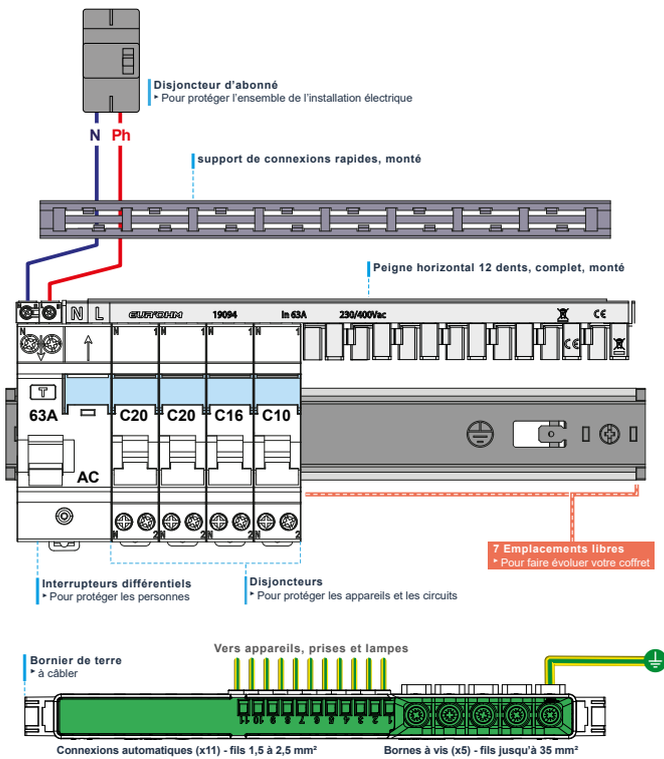
Coffret Rx  
Pro  
13 modules  
1R

Taux de  
réserve :  
**62%**

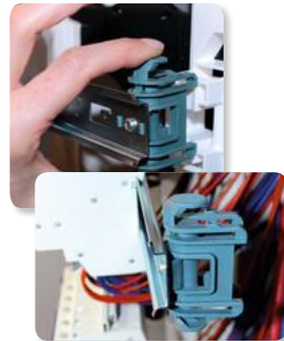
Inter Diff 63A typeA à connexions rapides x 1  
Disjoncteur à vis 10A x 1  
Disjoncteur à vis 16A x 1  
Disjoncteur à vis 20A x 2  
Peigne horizontal 12 dents x 1  
Bornier de terre court 5x25<sup>2</sup>+11x4<sup>2</sup> 13M x 1  
Câblerie x 1



PCB : 1



### Nouveaux coffrets Rx : beaux et performants



Rail DIN positionné sur un axe rotatif. Ajoutez un câble facilement en dépliant le rail DIN, sans outil.



Clipsez / déclipsez facilement les borniers de terre à connexions automatiques, pour faciliter l'installation des câbles de répartition.



# Coffrets pré-équipés Évolutifs

## Tableau chauffe-eau

Conditionnement :  
Film plastique + étiquette

Tableau monté, non câblé 1 rangée 158 x 86 x 67

985 650 01

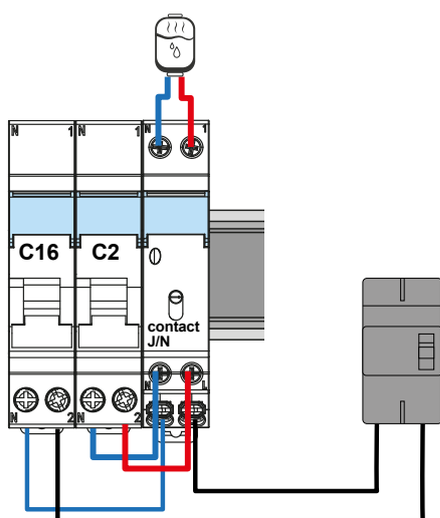
Coffret Mini  
4 modules  
1R

Taux de  
réserve :  
**25%**

Disjoncteur à vis 16A x 1  
Disjoncteur à vis 2A x 1  
Contacteur J/N 2P 16A x 1



PCB : 1

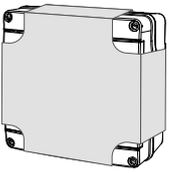


**Disjoncteur d'abonné**  
► Pour protéger l'ensemble de l'installation électrique



# Coffrets pré-équipés Évolutifs

## Tableau atelier étanche



Conditionnement :  
Etui carton laissant entrevoir le produit

Tableau étanche monté-câblé 1 rangée 190 x 196 x 116

985 550 01

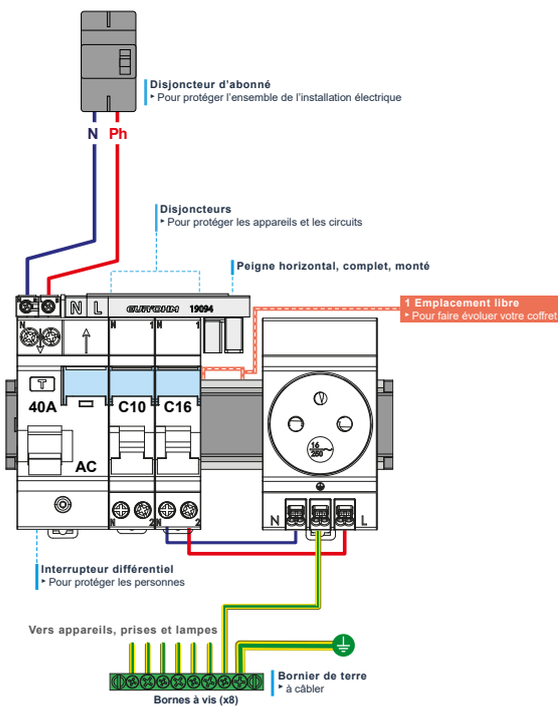
Coffret  
étanche  
8 modules  
1R

Taux de  
réserve :  
**19%**

Inter Diff 40A typeA à connexions rapides x 1  
Disjoncteur à vis 10A x 1  
Disjoncteur à vis 16A x 1  
Prise modulaire 2P+T x 1  
Peigne horizontal 7 dents x 1  
Bornier de terre x 1  
Câblerie x 1



PCB : 1



Tableaux électriques  
et app. modulaire



# Interrupteurs différentiels

## A connexions rapides



Interrupteurs différentiels à connexions rapides

**RXPROTECT**



Conditionnement :  
Boite carton craft unitaire

- Type AC : détectent les défauts à composante alternative
- Type A : détectent les défauts à composante alternative ou continue (circuits spécialisés : cuisinière, lave-linge, plaque de cuisson...)
- Type F (ou Asi) : pour les prises de recharge pour véhicules électriques et pour les circuits alimentant des appareils sensibles aux micro-coupages comme le matériel informatique
- 2 et 4 modules
- Fréquence 50/60 Hz
- Tension nominale Ue 230 V AC / 415 V AC
- Tension assignée de tenue aux chocs Uimp 4 kV
- Tenue des bornes au couple de serrage 1,6 à 2 Nm
- Pouvoir de fermeture et de coupure assigné sous 230VAC selon IEC/EN 61008-1 Im : 6000 A
- Courant conditionnel de court-circuit assigné Inc 6000 A
- Verrou bi-stable
- Indicateur ON / OFF mécanique et marquage de la manette pour une double visualisation de l'état des contacts
- IP20
- Température de fonctionnement -5°C à +40°C

Interrupteurs différentiels 1P+N 30mA Haut/Haut



Type AC

234 40	40 A			PCB : 1
			3 663752 117999	
234 63	63 A			PCB : 1
			3 663752 118033	

Type A

235 40	40 A			PCB : 1
			3 663752 118071	
235 63	63 A			PCB : 1
			3 663752 118118	

Choisissez vos interrupteurs différentiels en type A, AC

Mise en conformité norme NFC 15-100 :

L'interrupteur différentiel de **type AC** :

- Pour les circuits électriques classiques (prises, éclairage, radiateur, etc.).

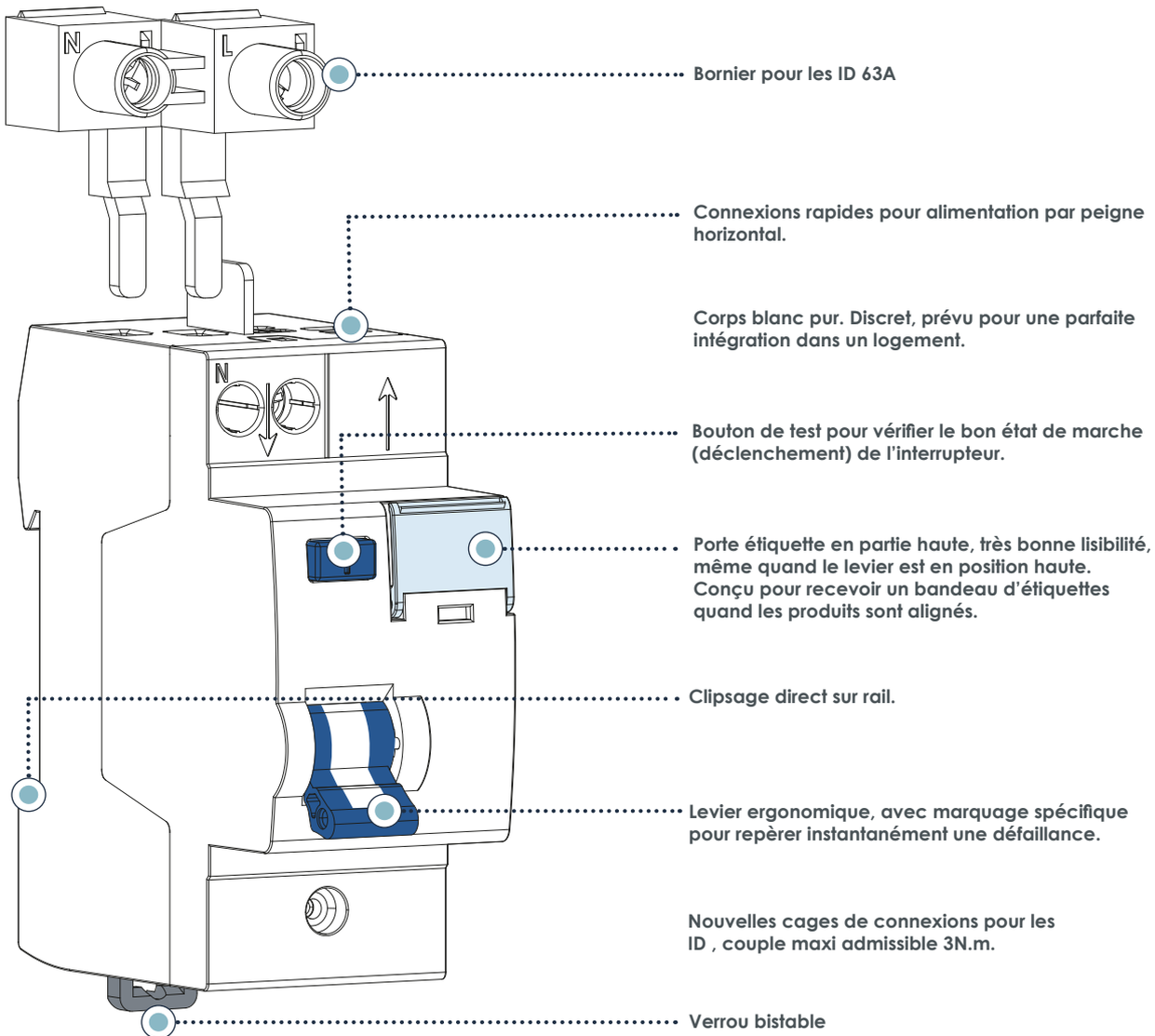
L'interrupteur différentiel de **type A** :

- Pour les circuits qui utilisent du courant à composantes continues. Il est obligatoire au minimum pour les plaques de cuisson, les machines à laver et pour les prises de recharge pour véhicule électrique. (Il convient également pour les circuits classiques).

# Interrupteurs différentiels A connexions rapides



**Nos interrupteurs diff. aux nombreux avantages techniques**



# Disjoncteurs

## A connexions rapides



### Disjoncteurs à connexions rapides **RXPROTECT**



Conditionnement :  
Boite carton multi-produits

- Connexions rapides à insertion directe des fils rigides
- Certifiés NF selon norme EN 60898-1:2019
- Pouvoir de coupure I<sub>cn</sub> 4,5 kA selon NF EN 60898-1
- Fréquence 50/60Hz
- Tension nominale 230 V AC
- Tension assignée de tenue aux chocs U<sub>imp</sub> 4 kV
- Classe de limitation d'énergie 3

- Endurance électrique à I<sub>n</sub> : 4000 cycles ON-OFF
- Marquage spécifique de la manette pour une bonne visualisation de l'état des contacts
- Grand porte étiquette
- Présence de points de test
- Larges boutons de déconnexion
- IP20
- Température de fonctionnement -5°C à +40°C

### Disjoncteurs 1P+N Courbe C, à connexions rapides haut et bas **NF**

203 02	2 A		 3 663752 118989	PCB : 12
203 03	6 A		 3 663752 119023	PCB : 12
203 10	10 A		 3 663752 119061	PCB : 12
203 16	16 A		 3 663752 119108	PCB : 12
203 20	20 A		 3 663752 119146	PCB : 12

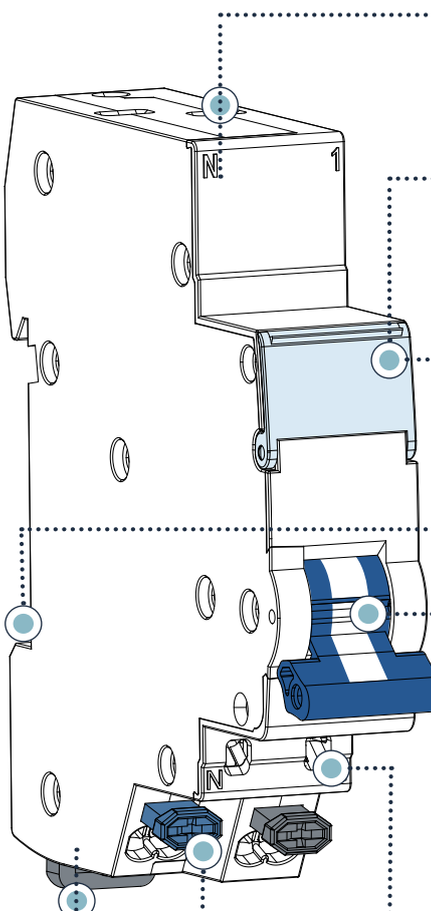
### Disjoncteurs 1P+N Courbe C, à connexions rapides haut et vis bas **NF**

203 21	25 A		 3 663752 123860	PCB : 12
203 22	32 A		 3 663752 123907	PCB : 12

# Disjoncteurs A connexions rapides

i

## Nos disjoncteurs ergonomiques et performants



Connexions rapides pour alimentation par peigne horizontal

Corps blanc pur. Discret et parfaite intégration dans un logement.

Porte étiquette en partie haute, très bonne lisibilité, même quand le levier est en position haute.  
Conçu pour recevoir un bandeau d'étiquettes.



Clipsage direct sur rail.

Levier ergonomique, avec marquage spécifique pour repérer instantanément une défaillance.



Présence de points de test pour vérifier la présence de tension.

Des connexions rapides à insertion directe des fils rigides (il suffit de pousser sur le fil pour raccorder). De larges boutons de déconnexion, facilitent le câblage et suppriment le risque de dé-serrage du fil. Déconnexion facile : appuyer sur la borne à l'aide d'un tournevis plat 2,5 ou cruciforme PH2. Repiquage possible (possibilité de mettre deux fils) pour raccorder plusieurs prises par exemple. Capacité de connexion 4mm<sup>2</sup> (20A maxi)



Verrou bistable

# Raccordement Pour connexions rapides



## Peignes et bornes de raccordement

### Peignes verticaux

- Peignes verticaux pour connexion entre deux interrupteurs différentiels haut/haut, alimentés par le haut

Peigne verticaux avec borniers intégrés

190 89	1 rangée		 3 663752 123631	PCB : 6
190 91	2 rangées		 3 663752 123679	PCB : 6
190 92	3 rangées		 3 663752 123716	PCB : 6

### Peigne horizontal

- Peigne horizontal pour raccordement ID / disjoncteurs

Peigne 1P réversible, Phase / Neutre, pour ID haut/haut

190 85	63A - 12 dents		 3 663752 123341	PCB : 10
--------	----------------	--	---------------------	----------

### Borne de raccordement

Borne simple 1P

190 63	63A / 400V, 25mm <sup>2</sup>		 3 663752 000413	PCB : 10
--------	----------------------------------	--	---------------------	----------

## Alimentation Haut / sortie Haut - ID modèle Haut/Haut à connexions rapides

ID 1P+N 40A 30mA AC H/H  
Réf. 23440

ID 1P+N 63A 30mA AC H/H  
Réf. 23463

ID 1P+N 40A 30mA A H/H  
Réf. 23540

ID 1P+N 63A 30mA A H/H  
Réf. 23563

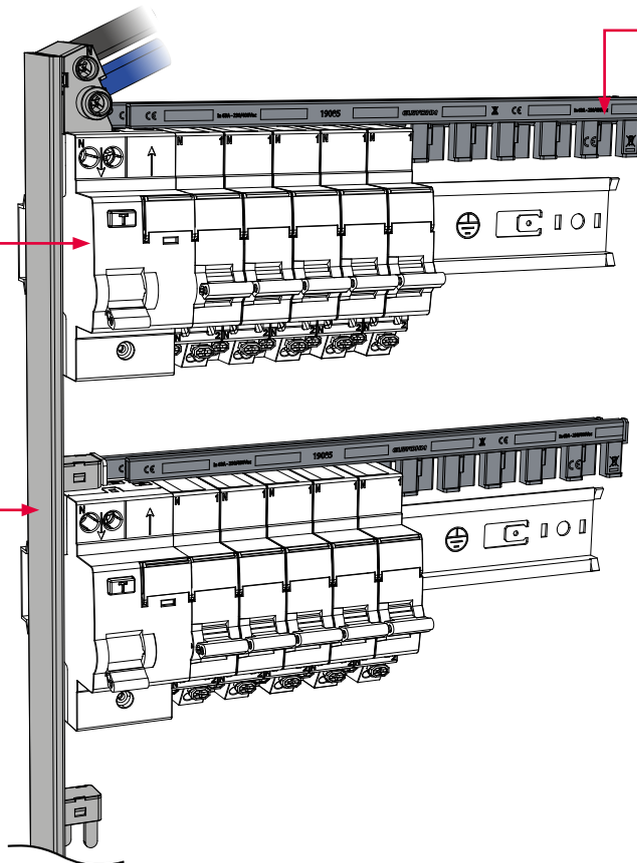
Peigne vertical 63A, pour 2 rangées avec 1 bornier 1P+N intégré  
Réf. 19089

Peigne vertical 63A, pour 3 rangées avec 1 bornier 1P+N intégré  
Réf. 19091

Peigne vertical 63A, pour 4 rangées avec 1 bornier 1P+N intégré  
Réf. 19092

Peigne horizontal 1P 63A 12 dents  
Réf. 19085

Ajustez la longueur du peigne à la configuration souhaitée. Les dents non utilisées devront impérativement être couvertes par des capuchons isolants



# Interrupteurs différentiels

## A vis



### Interrupteurs différentiels à vis **RXPROTECT**



Conditionnement :  
Boite carton unitaire

- Type AC : détectent les défauts à composante alternative
- Type A : détectent les défauts à composante alternative ou continue (circuits spécialisés : cuisinière, lave-linge, plaque de cuisson...)
- Type F (ou Asi) : pour les prises de recharge pour véhicules électriques et pour les circuits alimentant des appareils sensibles aux micro-coupures comme le matériel informatique
- 2 et 4 modules
- Fréquence 50/60 Hz
- Tension nominale Ue 230 V AC / 415 V AC
- Tension assignée de tenue aux chocs Uimp 4 kV
- Tenue des bornes au couple de serrage 1,6 à 2 Nm
- Pouvoir de fermeture et de coupure assigné sous 230VAC selon IEC/EN 61008-1 Im : 6000 A
- Courant conditionnel de court-circuit assigné Inc 6000 A
- Verrou bi-stable
- Indicateur ON / OFF mécanique et marquage de la manette pour une double visualisation de l'état des contacts
- IP20
- Température de fonctionnement -5°C à +40°C

### Interrupteurs différentiels 1P+N 30mA Haut/Bas

#### Type AC

237 40	40 A			PCB : 1
			3 663752 118231	
237 63	63 A			PCB : 1
			3 663752 118279	

#### Type A

238 40	40 A			PCB : 1
			3 663752 118316	
238 53	63 A			PCB : 1
			3 663752 123839	



### Disjoncteurs à vis **RXPROTECT**



Conditionnement :  
Boite carton multi-produits

- Connexions rapides à insertion directe des fils rigides
- Certifiés NF selon norme EN 60898-1:2019
- Pouvoir de coupure Icn 4,5 kA selon NF EN 60898-1
- Fréquence 50/60Hz
- Tension nominale 230 V AC
- Tension assignée de tenue aux chocs Uimp 4 kV
- Classe de limitation d'énergie 3

- Endurance électrique à In : 4000 cycles ON-OFF
- Marquage spécifique de la manette pour une bonne visualisation de l'état des contacts
- Grand porte étiquette
- Présence de points de test
- Larges boutons de déconnexion
- IP20
- Température de fonctionnement -5°C à +40°C

### Disjoncteurs 1P+N Courbe C, à vis haut et bas



202 02	2A		PCB : 12
202 06	6A		PCB : 12
202 10	10A		PCB : 12
202 16	16A		PCB : 12
202 20	20A		PCB : 12
202 25	25A		PCB : 12
202 32	32A		PCB : 12



# Raccordement Pour vis



## Peigne de raccordement

### Peigne horizontal

- Peigne horizontal pour raccordement ID / disjoncteurs

Peigne 1P+N pour ID raccordement bas

190 70

63A - 13 dents



3 663752 000666

PCB : 10

### Borne de raccordement

Borne simple 1P

190 63

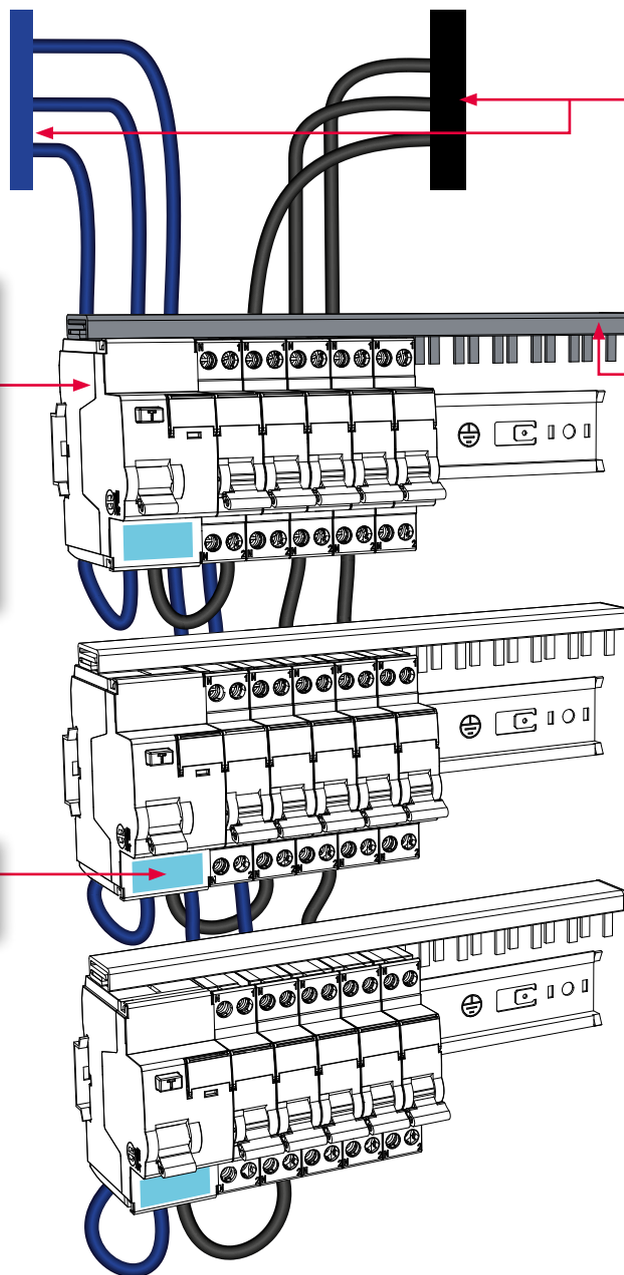
63A / 400V,  
25mm<sup>2</sup>



3 663752 000413

PCB : 10

## Alimentation Bas / sortie Haut - ID modèle Haut/Bas à vis



ID 1P+N 40A 30mA AC H/B  
Réf. 23740

ID 1P+N 63A 30mA AC H/B  
Réf. 23763

ID 1P+N 40A 30mA A H/B  
Réf. 23840

ID 1P+N 63A 30mA A H/B  
Réf. 23853

Etiquette homme foudroyé  
Réf. 19090

Kit borniers Phase/Neutre  
Réf. 19040

Kit Bornier Ph 1x35<sup>2</sup>+4x16<sup>2</sup>  
et Bornier N 1x35<sup>2</sup>+4x16<sup>2</sup>

Peigne horizontal 1P+N 63A  
13 dents  
Réf. 19070

Les dents non utilisées devront impérativement être couvertes par des capuchons isolants.

# Contrôle, commande

## Contrôle, commande, signalisation **RXPROTECT**



Conditionnement :  
Boite carton unitaire ou multi-produit

### Contacteurs électroniques

- Certifié NF selon la norme NF EN 60669-2-1
- Tension assignée d'emploi Ue : 230V
- Type de raccordement du circuit de puissance : à vis M4, empreinte PH1
- A connexions rapides avec boutons de déconnexion
- Ultra silencieux
- Courant en veille : 0.4mA
- Consommation en veille <0.1W
- Endurance électrique : 50 000 cycles 16A-230V~ cosφ=1.
- Température d'utilisation : -5°C à 40°C

#### Contacteur Jour / Nuit

301 03

16A, 1P+N, 1F



3 663752 125918

PCB : 12

#### Télerupteur - Commande à distance possible par bouton poussoir lumineux à voyant (consommation 40mA max)

301 32

16A 1P+N 1F



3 663752 125956

PCB : 12

### Horloge digitale

- A connexions rapides avec boutons de déconnexions

301 55

Digitale 16A, 7j,  
50 pas, avec rés.  
marche



3 663752 005425

PCB : 1

### Sonnerie

- Bobines 230 V AC
- A connexions rapides avec boutons de déconnexions

300 22

230 V AC  
à connexions  
rapides



3 663752 120180

PCB : 12

### Voyant

- 230 V AC
- Livrés avec voyant LED rouge
- A connexions rapides avec boutons de déconnexions

301 71

Voyant rouge  
à connexions  
rapides



3 663752 120227

PCB : 12

# Contrôle, commande

## Parafoudre

- Parafoudres de type T2 pour tableaux d'abonné et tableaux divisionnaires
- Régime de neutre TT, TNC, TNS, IT
- Conformes à la norme IEC 61 643-1

- Pour réseaux 230 / 400 V AC, fréquence 50 / 60Hz
- I max 40 kA, In 20 kA
- Cartouche débrochable à voyant
- À associer avec disjoncteur 20 A

209 05

1P+N



3 663752 004268

PCB : 1

## Compteur d'énergie

- Affichage numérique

- Sortie à impulsion

301 40

230V/40A



3 663752 120517

PCB : 1

## Prises modulaires

- Conformes à la norme NF C 61314
- A connexions rapides avec boutons de déconnexion

### Prise simple à connexions rapides

190 99

Prise simple 2P+T  
16A



3 663752 001113

PCB : 4

### Prise double à connexions rapides

190 98

Prise double 2P+T  
16A



3 663752 123785

PCB : 2



# Fiches & prises





Des solutions de raccordement de qualité pour effectuer des branchements ou créer des rallonges.

Fiches et prolongateurs caoutchouc

P. 104

Fiches et prolongateurs 6A

P. 104

Fiches et prolongateurs 16A

P. 104

Fiches extra-plates

P. 106

# Fiches et prises

## Fiches et prises



Conditionnement vrac  
étiquetage unitaire avec code EAN

### Fiches et prolongateurs 16 A 2P+T caoutchouc

- Meilleure ergonomie, câblage plus rapide
- Matière caoutchouc

- IP44 ou 65 après association mâle - femelle
- IK07
- Pour câble HO7RNF - 3G2,5 max

Fiche 16A mâle IP44 - sans bague



931 246 01



IP 44



3 663752 100052

PCB : 5

Fiche 16A mâle IP65 - à bague

931 402 01



IP 65



3 663752 099974

PCB : 5

Fiche 16A femelle IP44 - sans bague



931 983 01



IP 44



3 663752 100090

PCB : 5

Fiche 16A femelle IP65 - avec volet

931 139 01



IP 65



3 663752 100137

PCB : 5

Fiche 2 x 16A femelle IP44 - avec volets

931 834 01



IP 65



3 663752 100014

PCB : 5

### Fiches et prolongateurs 6A-2P



- Pour câble H03VH-Y / H05VVH2-F méplat 2 x 0,75mm<sup>2</sup> maxi

- Avec serre-câble et anneau d'extraction

Fiches mâle 6A - avec anneau

931 503 01



3 663752 099257

blanche

PCB : 5

931 168 01



3 663752 099295

noire

PCB : 5

931 157 01



3 663752 099332

alu

PCB : 5

Fiches femelle 6A - avec anneau

931 421 01



3 663752 099370

blanche

PCB : 5

931 060 01



3 663752 099417

noire

PCB : 5

931 047 01



3 663752 099455

alu

PCB : 5

### Fiches et prolongateurs 16A 2P+T

- Pour câbles H07RNF - 3G2,5 mm<sup>2</sup> max

- Avec serre-câble

Fiches mâle 16A - sortie de câble 2 axes (droit/bas)

931 153 01



3 663752 099653

blanche

PCB : 5

931 837 01



3 663752 099691

noire

PCB : 5



Fiche femelle 16A - sortie de câble 2 axes (droit/bas)

931 377 01  
blanche



PCB : 5

931 107 01  
noire



PCB : 5

Fiche mâle schuko 16A - sortie de câble 2 axes (droit/bas)

931 567 01  
blanche



PCB : 5

931 429 01  
noire



PCB : 5



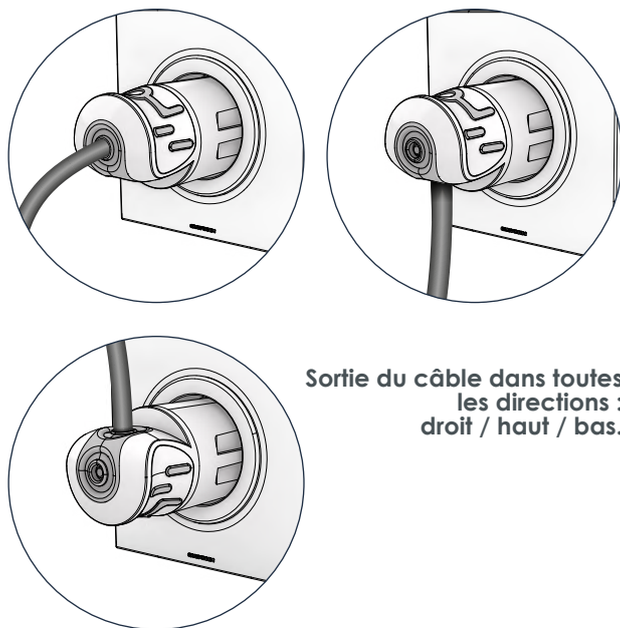
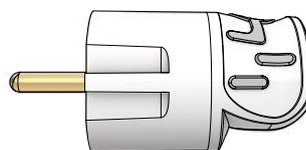
Nouvelles fiches multi-sortie !

Innovation !

Pour une orientation du câble dans toutes les directions

- Facilité de câblage
- Couple de serrage des bornes élevé
- Sortie de câble souple, pour s'adapter à tous les Ø de câble

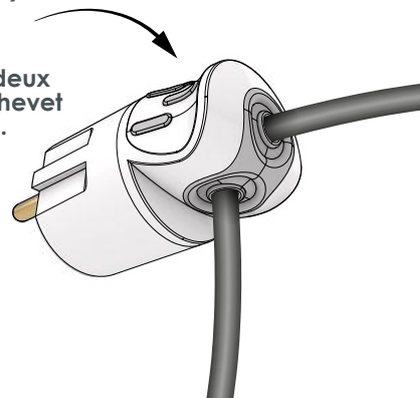
Forme ergonomique et grip bi-matière pour faciliter la prise en main et la déconnexion.



Sortie du câble dans toutes les directions : droit / haut / bas.

Possibilité de raccorder 2 câbles en même temps ( 2x 0,75mm<sup>2</sup> max).

Pour câbler deux lampes de chevet par exemple.



## Fiches et prises

Conditionnement vrac  
étiquetage unitaire avec code EAN

### Fiches extra-plates



• Pour câbles ronds Ø 9 mm max ou câble méplat

• Avec serre-câble

#### Fiches mâle 6A - extra-plates

931 778 01



3 663752 099493

blanche

PCB : 1

931 025 01



3 663752 099530

noire

PCB : 1

#### Fiches mâle 16A - extra-plates

931 451 01



3 663752 099578

blanche

PCB : 1

931 031 01



3 663752 099615

noire

PCB : 1

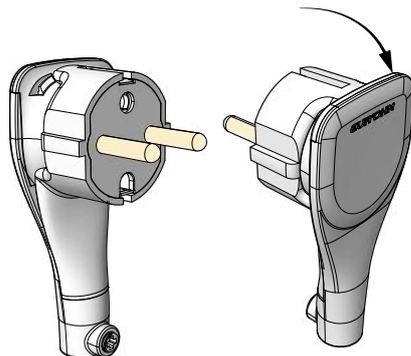
**Nouvelles fiches extra-plates !**

**Innovation !**

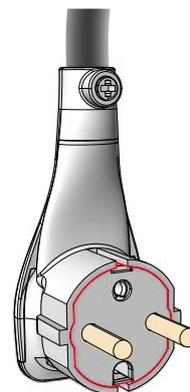
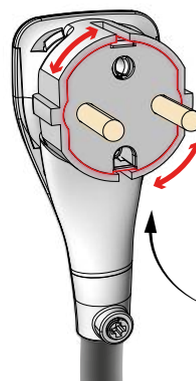
**Idéales pour les branchements derrière les meubles**

- Discrétion
- Gain d'espace

Forme ergonomique pour faciliter l'extraction



- Possibilité d'inversion pour s'adapter à toutes les situations



Le moteur de la prise peut être inversé, permettant au câble de s'orienter vers le haut.



## Socles de prises 20 A

Socle 20A 2P+T à encastrer (75 x 75 mm)

931 608 01



3 663752 099172

PCB :1

Socle 20A 3P+T à encastrer (75 x 75 mm)

931 586 01

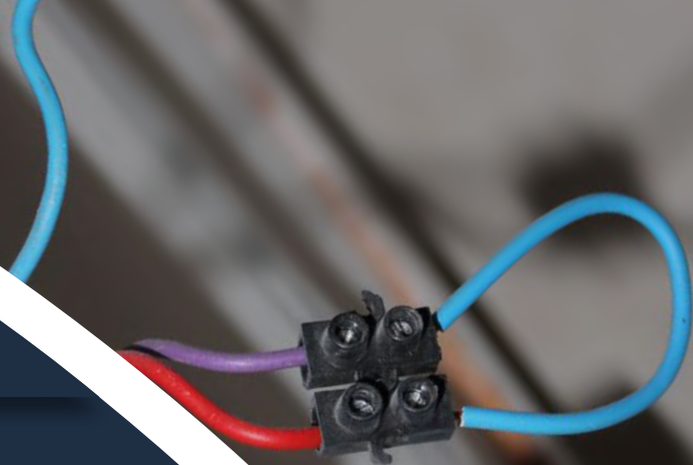


3 663752 099219

PCB :1

# ● Connexions & compléments





Les accessoires indispensables pour gagner du temps et rendre vos installations parfaitement sécurisées.

Connexions rapides pour fils rigides et fils souples

P. 110

Barrettes de connexion

P. 113

Cosses

P. 114

Mise à la terre

P. 122

Rubans isolants

P. 123

# Connexions

## Connexions rapides



Conditionnements :

- Sachet brochant zippé pour les lots de 10 ou 15
- Pot avec couvercle pour les lots de 100



### Connexions rapides mini, pour fils rigides

961 618 01		 3 663752 091428 PCB : 5	<b>Lot de 10 connexions</b> <b>2 entrées</b>	961 003 00	 3 663752 084864 PCB : 1	<b>Lot de 100 connexions</b> <b>2 entrées</b>
961 751 01		 3 663752 091466 PCB : 5	<b>Lot de 10 connexions</b> <b>3 entrées</b>	961 892 00	 3 663752 084987 PCB : 1	<b>Lot de 100 connexions</b> <b>3 entrées</b>
961 960 01		 3 663752 091503 PCB : 5	<b>Lot de 10 connexions</b> <b>4 entrées</b>	961 192 00	 3 663752 085267 PCB : 1	<b>Lot de 100 connexions</b> <b>4 entrées</b>
961 799 01		 3 663752 091541 PCB : 5	<b>Lot de 10 connexions</b> <b>5 entrées</b>	961 756 00	 3 663752 085427 PCB : 1	<b>Lot de 100 connexions</b> <b>5 entrées</b>
961 862 01		 3 663752 091589 PCB : 5	<b>Lot de 10 connexions</b> <b>6 entrées</b>			
961 855 01		 3 663752 091626 PCB : 5	<b>Lot de 10 connexions</b> <b>8 entrées</b>	961 421 50	 3 663752 085540 PCB : 1	<b>Lot de 50 connexions</b> <b>8 entrées</b>
961 840 01		 3 663752 091664 PCB : 5	<b>Lot de 10 connexions</b> <b>10 entrées</b>			

pratique

### Lot Panaché

Un lot malin, pour répondre aux attentes des clients

**Lot de 15 connexions rapides :**  
4 x 2e - 7 x 3e - 4 x 5e



961 143 15

PCB : 20

pratique

### Mallette Panachée

Un lot malin, pour répondre aux attentes des clients

**100 connexions rapides :**

25 x 2e - 36 x 3e - 15 x 4e  
8 x 5e - 7 x 6e - 5 x 8e  
4 x 10e

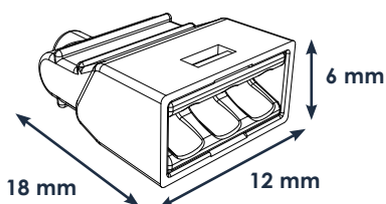


961 295 00

PCB : 1

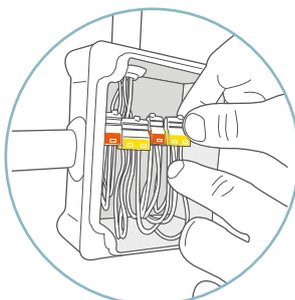


taille mini, contact maxi



Espace de câblage optimisé

**50 %** de gain de place



La borne la plus compacte du marché !

Connecter n'a jamais été aussi simple

- Très bon maintien mécanique des fils rigides de 1 à 2.5 mm<sup>2</sup>
- Raccordement de 2 à 10 fils électriques rigides
- Contrôle électrique via un puits de test côté fils dénudés
- Contrôle visuel des raccordements grâce à la transparence de la borne
- Grip pour une bonne tenue en main
- Différentes couleurs pour une sélection plus facile de la borne adéquate





Conditionnements :  
 - Sachet brochant zippé pour les lots de 5  
 - Boite carton brochant

## Connexions rapides pour fils souples et rigides

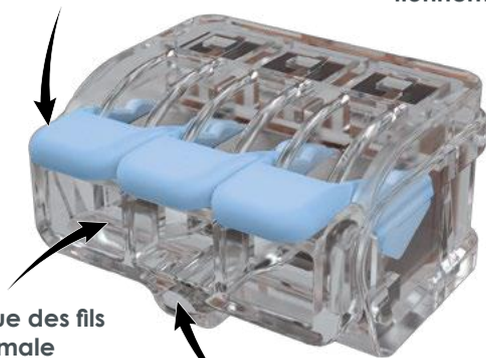


961 256 05		à levier pour fils souples 0,2 à 6 <sup>2</sup> - 2 entrées	 3 <sup>663752</sup> 122900 <sup>6</sup> PCB : 5	Lot de 5 connexions 2 entrées	961 894 50	 3 <sup>663752</sup> 122948 <sup>6</sup> PCB :	Boîte de 50 connexions 2 entrées
961 100 05		à levier pour fils souples 0,2 à 6 <sup>2</sup> - 3 entrées	 3 <sup>663752</sup> 122986 <sup>6</sup> PCB : 5	Lot de 5 connexions 3 entrées	961 593 30	 3 <sup>663752</sup> 123020 <sup>6</sup> PCB :	Boîte de 30 connexions 3 entrées
961 301 03		à levier pour fils souples 0,2 à 6 <sup>2</sup> - 5 entrées	 3 <sup>663752</sup> 123068 <sup>6</sup> PCB : 5	Lot de 3 connexions 5 entrées	961 435 15	 3 <sup>663752</sup> 123105 <sup>6</sup> PCB :	Boîte de 15 connexions 5 entrées



Leviers ergonomiques,  
spécialement conçus pour une  
manipulation agréable / facile

Corps transparent pour  
bien visualiser le posi-  
tionnement des fils



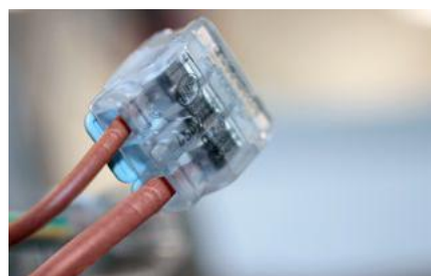
Tenue des fils  
optimale

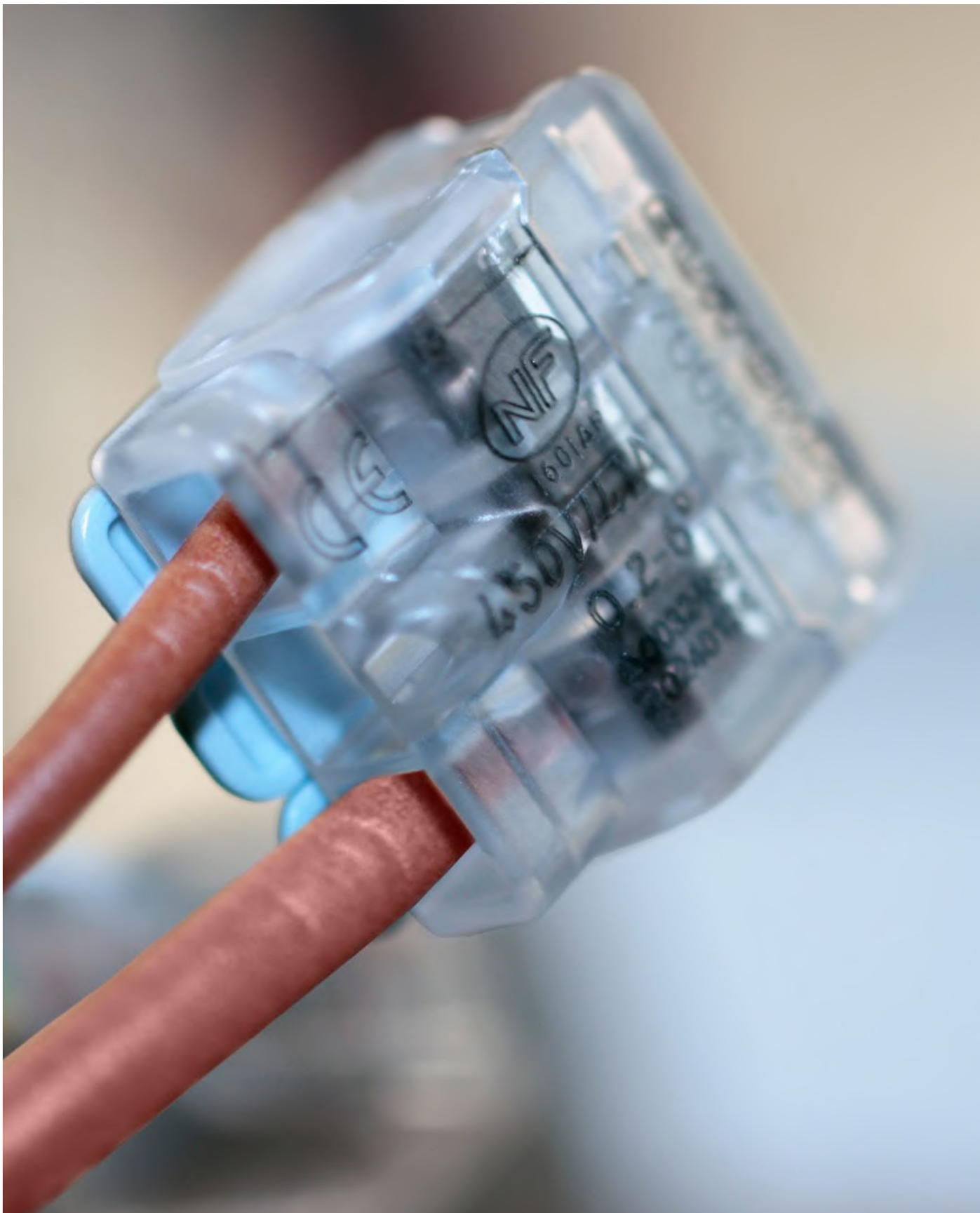
Point de test pour vérifier la  
présence de tension

### Nouvelles connexions rapides !

#### Connexions rapides à leviers

- Pour fils souples ou rigides
- De section 0,2 à 6 mm<sup>2</sup> !





## Barrettes de connexion



Conditionnement :  
VRAC + étiquetage unitaire



- Barrettes à plots en acier zingué
- 12 plots à vis imperdables
- Conformes à la norme NF EN 60 998

- Cages épaisses pour accepter de très forts serrages
- Matière plastique : polypropylène, tenue au fil incandescent 960°C selon NF EN 60 695, plots souples et facilement séparables

962 498 01		962 165 01		<b>Dimensions :</b> 93 x 16 x 13 mm <b>Capacité :</b> 2,5 - 4 mm <sup>2</sup> <b>Intensité max. :</b> 24 A
Noir	PCB : 10	Blanc	PCB : 10	
962 024 01		962 360 01		<b>Dimensions :</b> 109 x 17 x 14 mm <b>Capacité :</b> 6 mm <sup>2</sup> <b>Intensité max. :</b> 41 A
Noir	PCB : 10	Blanc	PCB : 10	
962 045 01		962 722 01		<b>Dimensions :</b> 131 x 20 x 16 mm <b>Capacité :</b> 10 mm <sup>2</sup> <b>Intensité max. :</b> 57 A
Noir	PCB : 10	Blanc	PCB : 10	
962 113 01		962 017 01		<b>Dimensions :</b> 153 x 23 x 20 mm <b>Capacité :</b> 16 mm <sup>2</sup> <b>Intensité max. :</b> 76 A
Noir	PCB : 10	Blanc	PCB : 10	
962 302 01		962 791 01		<b>Dimensions :</b> 206 x 32 x 24 mm <b>Capacité :</b> 25 mm <sup>2</sup> <b>Intensité max. :</b> 101 A
Noir	PCB : 10	Blanc	PCB : 10	

pratique

### Lot Panaché

Un lot malin, pour répondre aux attentes des clients

Lot de 5 barrettes de connexion :

(1x) 2,5 mm<sup>2</sup> + (1x) 6 mm<sup>2</sup> + (2x) 10 mm<sup>2</sup> + (1x) 16 mm<sup>2</sup>

962 644 05



PCB : 20

## Connexion étanche IP68



Conditionnement :  
Sachet brochant

Lot de deux connexions étanches IP68

962 561 01



Pour câble 3G1.5 à 3G4 mm<sup>2</sup>

Droite

PCB : 1

# Cosses

## Cosses



Conditionnement :  
sachet brochable zippé



Pour tout savoir sur ...

### Les embouts

Les embouts:  
Ils sont utilisés pour fournir une fiabilité élevée de contact.  
Ils conviennent à différentes tailles de fil ou de câble.  
Pour les embouts de câblage, c'est le tube en métal du composant qui est sertit.

L'embout de câblage se sertit sur un câble multibrins.  
L'extrémité métallique vient s'insérer dans un bornier.

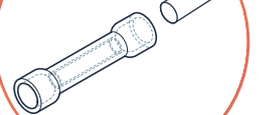
Embout de câblage



### Les manchons

Le manchon isolé permet le raccordement ou la réparation de 2 fils multibrins. Il peut être complété par une gaine thermorétractable pour assurer une meilleure isolation et étanchéité.

Manchon bout à bout



### Les cosses

Les cosses mâles et femelles sont utilisées pour connecter ou déconnecter simplement et rapidement les conducteurs ou fils électriques. Les cosses mâles et femelles se connectent entre elles.  
Elles sont partiellement recouvertes d'isolant et doivent être serties aux fils conducteurs à l'aide d'une pince à sertir.

Il existe différents types de cosses :

Les cosses à oeil



Les cosses à fourche



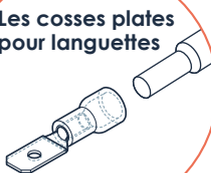
Les cosses partiellement isolées



Les cosses totalement isolées



Les cosses plates pour languettes



Les cosses pour languettes

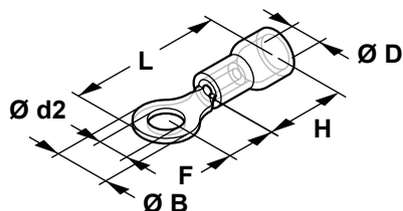


Les cosses rondes



• Conditionnement par lots de 10 pièces

## Lots de 10 cosses à œil



	Section de câble (mm <sup>2</sup> )		Ø vis	Ø d2	Ø D	Ø B	F	H	L		PCB
963 932 01	0,5 à 1,5		4	4,3	4,3	8	7	10	20,1		5
963 048 01			5	5,3	4,3	8	7	10	21,5		5
963 783 01			6	6,5	4,3	11,6	11,1	10	27,5		5
963 969 01	1,5 à 2,5		4	4,3	4,9	8,5	7,75	10	22,5		5
963 159 01			5	5,3	4,9	9,5	7,25	10	22,5		5
963 523 01			6	6,5	4,9	12	11	10	27,6		5

pratique

### Lot panaché

Un lot malin, pour répondre aux attentes des clients

Lot de **10** cosses à œil panachées :

- 2 x ● (pour câble 0,5 à 1,5 mm<sup>2</sup>) - Ø 5 mm
- 2 x ● (pour câble 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>) - Ø 5 mm
- 2 x ● (pour câble 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>) - Ø 8 mm
- 2 x ● (pour câble 4 à 6 mm<sup>2</sup>) - Ø 6 mm
- 2 x ● (pour câble 4 à 6 mm<sup>2</sup>) - Ø 8 mm



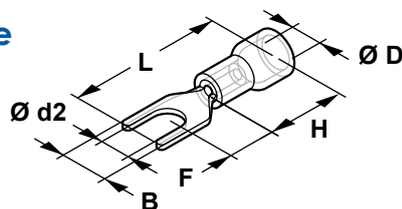
3 663752 087148

963 329 01

PCB : 5

# Cosses

## Lots de 10 cosses à fourche



	Section de câble (mm <sup>2</sup> )		Ø vis	Ø d2	Ø D	Ø B	F	H	L		PCB
963 456 01	0,5 à 1,5		3	3,2	4,3	5,7	6,5	10	21,2		5
963 971 01			4	4,3	4,3	8,1	6,5	10	21,2		5
963 595 01	1,5 à 2,5		4	4,3	4,9	8,1	6,5	10	21,2		5
963 137 01			5	5,3	4,9	9,5	6,5	10	21,2		5

pratique

### Lot panaché

Un lot malin, pour répondre aux attentes des clients

Lot de 10 cosses à fourche panachées :

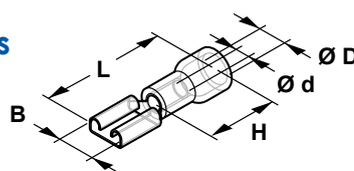
- 2 x ● (pour câble 0,5 à 1,5 mm<sup>2</sup>) - Ø 3 mm
- 2 x ● (pour câble 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>) - Ø 3 mm
- 2 x ● (pour câble 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>) - Ø 6 mm
- 2 x ● (pour câble 4 à 6 mm<sup>2</sup>) - Ø 5 mm
- 2 x ● (pour câble 4 à 6 mm<sup>2</sup>) - Ø 6 mm



963 633 01

PCB : 5

## Lots de 10 cosses femelles partiellement isolées



	Section de câble (mm <sup>2</sup> )	Languette		Ø d	Ø D	B	H	L		PCB
963 086 01	0,5 à 1,5	2,8 x 0,8 mm		1,7	3,8	3,8	10	19		5
963 210 01	0,5 à 1,5	6,35 x 0,8 mm		1,7	3,8	7,4	10	21		5
963 341 01	1,5 à 2,5	6,35 x 0,8 mm		2,3	4,3	7,4	10	21		5

pratique

### Lot panaché

Un lot malin, pour répondre aux attentes des clients

Lot de 10 cosses femelles panachées :

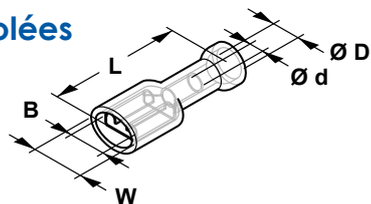
- 4 x ● (pour câble 0,5 à 1,5 mm<sup>2</sup>) - 6,35 x 0,8 mm
- 4 x ● (pour câble 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>) - 6,35 x 0,8 mm
- 2 x ● (pour câble 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>) - 6,35 x 0,8 mm



963 683 01

PCB : 5

## Lots de 10 cosses femelles complètement isolées



	Section de câble (mm <sup>2</sup> )	Langouette		Ø d	Ø D	B	W	L		PCB
963 958 01	0,5 à 1,5	6,35 x 0,8 mm		1,7	4	6,35	7,4	21,5		5
963 550 01	1,5 à 2,5	6,35 x 0,8 mm		2,3	4,5	5	7,4	21,5		5

pratique

### Lot panaché

Un lot malin, pour répondre aux attentes des clients

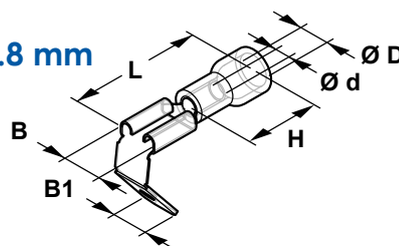
Lot de **10** cosses femelles isolées panachées :  
**4 x** ● (pour câble 0,5 à 1,5 mm<sup>2</sup>) - 6,35 x 0,8 mm  
**4 x** ● (pour câble 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>) - 6,35 x 0,8 mm  
**2 x** ● (pour câble 4 à 6 mm<sup>2</sup>) - 6,35 x 0,8 mm



963 226 01

PCB : 5

## Lots de 10 cosses mâles / femelles pour languette 6.35 x 0.8 mm



	Section de câble (mm <sup>2</sup> )		Ø d	Ø D	B	B1	H	L		PCB
963 449 01	0,5 à 1,5		1,7	3,8	10	6,3	10	21,5		5
963 322 01	1,5 à 2,5		2,3	4,3	10	6,3	10	21,5		5

pratique

### Lot panaché

Un lot malin, pour répondre aux attentes des clients

Lot de **10** cosses languettes panachées :  
**4 x** ● (pour câble 0,5 à 1,5 mm<sup>2</sup>) - 6,35 x 0,8 mm  
**4 x** ● (pour câble 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>) - 6,35 x 0,8 mm  
**2 x** ● (pour câble 4 à 6 mm<sup>2</sup>) - 6,35 x 0,8 mm

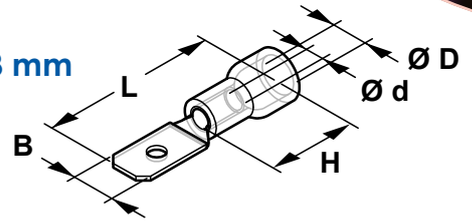


963 848 01

PCB : 5

# Cosses

## Lots de 10 cosses mâles plates pour languette 6.35 x 0.8 mm



	Section de câble (mm <sup>2</sup> )		Ø d	Ø D	B	H	L		PCB
963 164 01	0,5 à 1,5		1,7	4,3	6,35	10	21		5
963 947 01	1,5 à 2,5		2,3	4,3	6,35	10	21		5
963 445 01	4 à 6		3,4	5,7	6,35	14	25		5

**pratique**

### Lot panaché

Un lot malin, pour répondre aux attentes des clients

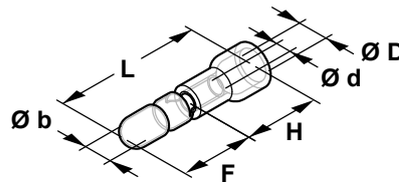
Lot de **10** cosses mâles panachées :  
**4 x** ● (pour câble 0,5 à 1,5 mm<sup>2</sup>) - 6,35 x 0,8 mm  
**4 x** ● (pour câble 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>) - 6,35 x 0,8 mm  
**2 x** ● (pour câble 4 à 6 mm<sup>2</sup>) - 6,35 x 0,8 mm



963 046 01

PCB : 5

## Lots de 10 cosses rondes mâle et femelle



	Section de câble (mm <sup>2</sup> )		Ø b	Ø d	Ø D	H	F	L		PCB
Cosses mâles										
963 243 01	0,5 à 1,5		4	1,7	2,7	10	11	21		5
963 427 01	1,5 à 2,5		5	1,7	2,7	10	11	18,5		5

**pratique**

### Lot panaché

Un lot malin, pour répondre aux attentes des clients

Lot de **10** cosses rondes panachées :  
**4 x** ● (pour câble 0,5 à 1,5 mm<sup>2</sup>) - Ø 4 mm  
**4 x** ● (pour câble 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>) - Ø 5 mm  
**2 x** ● (pour câble 4 à 6 mm<sup>2</sup>) - Ø 5 mm



963 482 01

PCB : 5



	Section de câble (mm <sup>2</sup> )		Ø b	Ø d	Ø D	H	F	L		PCB
<b>Cosses femelles</b>										
963 465 01	0,5 à 1,5		4	1,7	2,7	13	16	24,5		5
963 731 01	1,5 à 2,5		5	2,3	3,3	14	16	21		5

**pratique**

## Lot panaché

Un lot malin, pour répondre aux attentes des clients

Lot de **10** cosses rondes panachées :

**4 x** ● (pour câble 0,5 à 1,5 mm<sup>2</sup>) - Ø 4 mm

**4 x** ● (pour câble 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>) - Ø 5 mm

**2 x** ● (pour câble 4 à 6 mm<sup>2</sup>) - Ø 5 mm



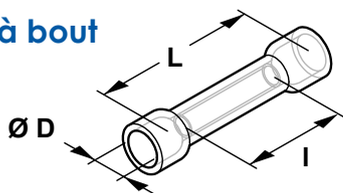
3 663 752 088 626

963 742 01

PCB : 5

## Manchons

### Lots de 10 manchons bout à bout



	Section de câble (mm <sup>2</sup> )		l max	Ø D	I	L		PCB
963 240 01	0,5 à 1,5		19 A	1,7	15	26		5
963 938 01	1,5 à 2,5		27 A	2,3	15	26		5
963 264 01	4 à 6		48 A	3,4	15	26		5

**pratique**

## Lot panaché

Un lot malin, pour répondre aux attentes des clients

Lot de **10** manchons panachés :

**4 x** ● (pour câble 0,5 à 1,5 mm<sup>2</sup>) - Ø 1,7 mm

**4 x** ● (pour câble 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>) - Ø 2,3 mm

**2 x** ● (pour câble 4 à 6 mm<sup>2</sup>) - Ø 3,4 mm



3 663 752 088 787

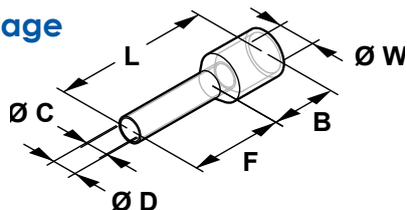
963 121 01

PCB : 5

## Embouts de câblage

- Embouts en cuivre étamé, collerette isolante en polypropylène
- Conditionnement en lots de 10 pièces

### Lots de 10 embouts de câblage



	Section de câble (mm <sup>2</sup> )		F	L	Ø W	B	Ø D	Ø C		PCB
963 893 01	1,5		10	16,4	3,5	6,4	2	1,7		5
963 161 01	2,5		12	19	4	7	2,6	2,3		5

pratique

## Mallette multiproduit

Un pack malin et fonctionnel

Mallette de 18 x 10  
cosses panachées



3 663752 093026

963 183 18

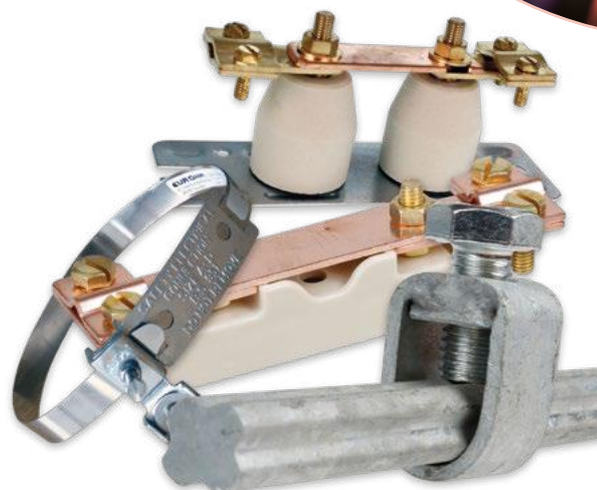
PCB : 1

<p>Cosses à œil Ø 4 mm</p> <p>963 969 01 ●</p>	<p>Cosses à œil Ø 5 mm</p> <p>963 159 01 ●</p>	<p>Cosses à œil Ø 6 mm</p> <p>963 523 01 ●</p>
<p>Cosses à œil Ø 6 mm</p> <p>963 281 01 ●</p>	<p>Cosses rondes mâles Ø 5 mm</p> <p>963 427 01 ●</p>	<p>Cosses rondes mâles Ø 4 mm</p> <p>963 243 01 ●</p>
<p>Manchons Ø 1,7 mm</p> <p>963 240 01 ●</p>	<p>Manchons Ø 2,3 mm</p> <p>963 938 01 ●</p>	<p>Manchons Ø 2,3 mm</p> <p>963 264 01 ●</p>
<p>Cosses plates mâles 6,35 x 0,8 mm</p> <p>963 164 01 ●</p>	<p>Cosses plates mâles 6,35 x 0,8 mm</p> <p>963 947 01 ●</p>	<p>Cosses plates mâles 6,35 x 0,8 mm</p> <p>963 445 01 ●</p>
<p>Cosses rondes femelles Ø 4 mm</p> <p>963 465 01 ●</p>	<p>Cosses rondes femelles Ø 5 mm</p> <p>963 731 01 ●</p>	<p>Cosses plates femelles 1/2 isolées 6,35 x 0,8 mm</p> <p>963 341 01 ●</p>
<p>Cosses plates femelles isolées 6,35 x 0,8 mm</p> <p>963 550 01 ●</p>	<p>Cosses plates femelles isolées 6,35 x 0,8 mm</p> <p>963 958 01 ●</p>	<p>Cosses plates femelles 1/2 isolées 6,35 x 0,8 mm</p> <p>963 210 01 ●</p>

# Compléments

## Mise à la terre

Conditionnement  
VRAC + étiquetage unitaire



## Piquets de terre

• Livrés avec brides montées et capuchons

• Brides de très forte tenue au couple > 3,5 Nm

		Forme	Ø (mm)	L (mm)	Filetage		
Piquets de terre galvanisés - <i>galvanisation épaisse : 85 µm</i>							
964 654 01		cruciforme	15,5	1	Non		PCB : 1
964 790 01		cruciforme	15,5	1,5	Non		PCB : 1
964 993 01		Kit piquet galva 1m, cruciforme + barrette de terre basse + 3 m de cablette 25 mm <sup>2</sup>					PCB : 1
Piquets de terre cuivrés - <i>cuivrage par électrolyse</i>							
964 722 01		rond (cuivrage 25 µm)					PCB : 1

## Barrettes de coupure de terre

• Barrettes en cuivre, acceptent un fort couple de serrage > 2,8 Nm

• Visserie en laiton

Barrettes de terre							
964 060 01		Basse					PCB : 1
964 975 01		Haute (plots céramique)					PCB : 1

## Colliers d'équipotentialité

• Inox 304 pour une meilleur tenue à la corrosion  
• très bonne tenue au couple de la bride >2,5N.m

		L (cm)	Section conducteur de terre (mm <sup>2</sup> )	Ø (mm)		
964 268 01		14	1 x 2,5 à 2 x 6	8 à 35		PCB : 1

## Rubans



Conditionnement  
VRAC, filmé + étiquetage unitaire



## Rubans isolants

- Tension d'isolement 600 V
- Pouvoir adhésif élevé > 1.8 N/cm (ASTM - 1000)

- Livré avec protection des extrémités «ROLLstop», pour un démarrage plus rapide
- Température d'utilisation : -5°C à +80°C

Rubans de longueur 10 m, largeur 15 mm

965 932 06	Lot de 6 rubans, couleurs panachées		PCB : 10
965 206 01	Vert / jaune		PCB : 5
965 907 01	Noir		PCB : 5
965 302 01	Bleu		PCB : 5
965 770 01	Brun		PCB : 5
965 432 01	Rouge		PCB : 5
965 621 01	Blanc		PCB : 5



## Rubans de masquage

- Pouvoir adhésif > 1.0 N/cm (ASTM - 1000)
- Livré avec protection des extrémités «ROLLstop», pour un démarrage plus rapide

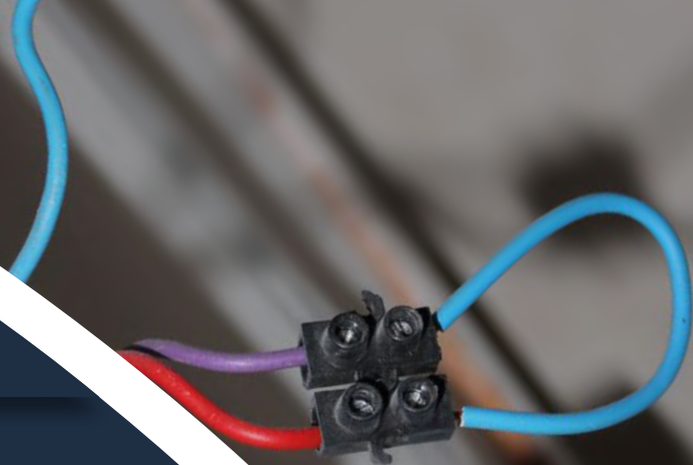
Rubans de longueur 33 m

965 668 01	Largeur : 50 mm		PCB : 5
------------	-----------------	--	---------



## ● Accessoires d'installation





Des produits astucieux, pour une meilleure finition des installations.

Accessoires de raccordement pour conduits ICTA ou IRL

P. 126

Attaches pontets

P. 128

Colliers et accessoires

P. 129

# Accessoires d'installation

## Accessoires de raccordement pour IRL / ICTA



Sachets cavaliers brochables

- Forte résistance mécanique IK08 (selon norme NF EN 62262)
- Les produits ouvrables sont en ABS, pour une meilleure tenue des clips de fermeture
- Bonne résistance à la compression 750N
- Température d'utilisation +80°C (60°C pour les manchons souples)
- Couleur: Gris RAL7035

### Manchons ouvrables IP40 pour ICTA et IRL

	Ø (mm)	L			
971 893 05	16	50	Lot de 5		PCB : 5
971 926 05	20	54	Lot de 5		PCB : 5
971 299 03	25	65	Lot de 3		PCB : 5

### Manchons souples IP41 pour ICTA et IRL

	Ø (mm)	L			
971 100 05	16	50	Lot de 5		PCB : 5
971 274 05	20	54	Lot de 5		PCB : 5
971 507 03	25	65	Lot de 3		PCB : 5

### Equerres, ouvrables pour l'inspection, pour tubes IRL

	Ø (mm)				
971 489 05	16		Lot de 5		PCB : 5
971 495 05	20		Lot de 5		PCB : 5
971 948 03	25		Lot de 3		PCB : 5

## Tés IP41, ouvrables pour l'inspection, pour tubes IRL

	Ø (mm)				
971 305 05	16		Lot de 5	 3'663752'103190'	PCB : 5
971 207 05	20		Lot de 5	 3'663752'103237'	PCB : 5
971 039 03	25		Lot de 3	 3'663752'103275'	PCB : 5

## Coudes grands rayons IP41, pour tubes IRL

	Ø (mm)				
971 407 05	16		Lot de 5	 3'663752'103312'	PCB : 5
971 306 05	20		Lot de 5	 3'663752'103350'	PCB : 5
971 099 03	25		Lot de 3	 3'663752'103398'	PCB : 5



# Accessoires d'installation

## Attaches pontets



Sachets étiquetés

- Polymère antichoc, souple et résistant
- Pointes en acier trempé

- Une gamme multi-diamètres, pour répondre à toutes les situations avec peu de références

### Attaches pontets mono diamètre

973 049 00		Ø 9 mm	Gris	Sachet de 100		PCB : 5
973 064 00		Ø 10 mm	Gris	Sachet de 100		PCB : 5
973 313 00		Ø 16 mm	Gris	Sachet de 100		PCB : 5
973 945 00		Ø 20 mm	Gris	Sachet de 100		PCB : 5

### Attaches pontets multi diamètre

973 891 00		Ø 4 à 7 mm	Gris	Sachet de 100		PCB : 5
973 479 00			Blanc	Sachet de 100		PCB : 5
973 699 00		Ø 8 à 12 mm	Gris	Sachet de 100		PCB : 5
973 632 00			Blanc	Sachet de 100		PCB : 5
973 969 00		Ø 12 à 16 mm	Gris	Sachet de 100		PCB : 5
973 717 00			Blanc	Sachet de 100		PCB : 5
973 611 00		Ø 16 à 19 mm	Gris	Sachet de 100		PCB : 5
973 687 00			Blanc	Sachet de 100		PCB : 5

## Colliers et accessoires



Sachets étiquetés

### Colliers de serrage

- Recommandés pour les applications intérieures
- Matière polyamide 6.6
- Tirage à la main
- Résistance aux huiles, graisses, solvants chlorés, aux bases diluées et aux produits pétroliers
- Résistance diélectrique 50kV/mm
- T° d'utilisation : -40°C à +80 °C
- Bords arrondis non blessants
- Bonne résistance à la traction

	i x L (mm)	Ø de serrage max.(mm)				
974 002 25	2.5 x 75	16	Incolore	Sachet de 25		PCB : 1
974 399 25	2.5 x 100	22	Incolore	Sachet de 25		PCB : 1
974 188 25	2.5 x 140	33	Incolore	Sachet de 25		PCB : 1
974 739 25	2.5 x 200	50	Incolore	Sachet de 25		PCB : 1
974 629 25	3.5 x 140	33	Incolore	Sachet de 25		PCB : 1
974 506 25	3.5 x 200	50	Incolore	Sachet de 25		PCB : 1
974 767 25	3.5 x 300	80	Incolore	Sachet de 25		PCB : 1
974 995 25	4.8 x 120	24	Incolore	Sachet de 25		PCB : 1
974 123 25	4.8 x 180	42	Incolore	Sachet de 25		PCB : 1
974 340 25	4.8 x 200	50	Incolore	Sachet de 25		PCB : 1
974 869 25	4.8 x 300	82	Incolore	Sachet de 25		PCB : 1

# Accessoires d'installation

## Colliers avec embase pour fixation des conduits ICTA ou IRL et des câbles

- Pour une finition impeccable des installations apparentes
- Polyamide 6.6, couleur RAL 7035
- Tenue au fil incandescent 650°C, selon norme NF EN 60695

- Mise en oeuvre facile et rapide
- Fixation par chevilles de fixation ou goujon métallique M7, pas 150 ou vis

### Colliers simple diamètre

972 366 10		Pour câbles ou tubes Ø 10 à 35 mm	1 collier + 10 chevilles de fixation *	Sachet de 10		PCB : 5
972 949 10		Pour câbles ou tubes Ø 40 à 63 mm	1 collier + 10 chevilles de fixation *	Sachet de 10		PCB : 5

### Colliers double diamètre

972 460 10		Pour IRL Ø 16 à 20 mm	1 collier + 10 chevilles de fixation *	Sachet de 10		PCB : 5
972 594 10		Pour IRL Ø 20 à 25 mm	1 collier + 10 chevilles de fixation *	Sachet de 10		PCB : 5

## Lyre pour tubes IRL

- Bon maintien des tubes après enclispage
- PVC, couleur gris RAL 7035

- Mise en oeuvre simple et rapide
- Fixation par cheville tête fileté M7 par goujon métallique, par clou, ou par vis

972 293 10		Pour tubes IRL Ø 16 mm	1 lyre + 10 chevilles de fixation *	Sachet brochable		PCB : 5
972 786 10		Pour tubes IRL Ø 20 mm	1 lyre + 10 chevilles de fixation *	Sachet brochable		PCB : 5
972 428 10		Pour tubes IRL Ø 25 mm	1 lyre + 10 chevilles de fixation *	Sachet brochable		PCB : 5

## Clips parapluie avec cheville

- Polyamide couleur gris RAL 7035
- Très bon maintien des conduits après enclispage

- Diamètre de perçage 8mm

### Clips simples

972 593 10		Pour conduits Ø 16 mm	Lot de 10		PCB : 5
972 673 10		Pour conduits Ø 20 mm	Lot de 10		PCB : 5
972 864 10		Pour conduits Ø 25 mm	Lot de 10		PCB : 5

### Clips doubles

972 563 10		Pour conduits Ø 16 mm	Lot de 10		PCB : 5
972 233 10		Pour conduits Ø 20 mm	Lot de 10		PCB : 5
972 247 10		Pour conduits Ø 25 mm	Lot de 10		PCB : 5

\* chevilles de fixation à tête fileté (M7, pas 150)



# ● Outils merchandising





Boîtes d'encastrement  
étanches à l'air  
pour cloisons sèches

11 559 02

Ø 67 mm x 40 mm

Boîtes d'en-  
cristement  
étanches  
pour mu-  
r

943 471 01



Des conditionnements et des présentoirs intelligents, prêts à présenter en rayon, pour aménager facilement vos linéaires.

Outils d'animation éphémère

P. 134

Les indispensables

P. 135

Outils d'aide à la vente

P. 136

Gestion du linéaire

P. 138

## Des outils d'animation éphémère

Pour dynamiser vos performances commerciales, nous vous proposons des outils de mise en avant performants, sous forme de box.

Découvrez

La tour d'appareillage

Ref. 999 999 01

4 étagères, pour mettre en avant nos gammes d'appareillages d'intérieurs ou étanches.

dune

OXXO

SQUARE

iko

Mise en oeuvre facilitée !

Un cache palette élégant vient habiller la tour pour garder un rayon propre.



Des dimensions optimisées pour un encombrement au sol minimal.

## Les indispensables

Présentez une offre de produits indispensables pour les 1ers travaux électriques.

### Découvrez

#### Le box "Elec-sentiels"

Ref. 999 998 01

Livré monté et chargé pour un meilleur service.

Composé de 4 caisses empilables, équipées de séparateurs pour ajuster la dimension des compartiments.

Réalisé en carton double cannelure, il résistera très bien dans le temps.

### Plus de flexibilité !

Une ouverture large permet de prendre facilement les produits à l'intérieur de la caisse.

A chaque caisse vide, vous pouvez choisir de l'enlever, très facilement, sans dénaturer le box, ou de la remplir à nouveau.

Les  
**Elec-sentiels !**



## Des outils d'aide à la vente innovants

Pour faciliter votre quotidien en magasin, **EUR'OHM** a pensé à vous !  
Moins de manipulations pour la mise en rayon.  
Une identification claire des produits pour accroître vos ventes.

### Découvrez

#### La Distrib-box

Ref. 999 997 01

Parce que la réduction des emballages doit devenir un geste citoyen, **EUR'OHM** a conçu ce distributeur de boîtes d'encastrement en vrac.

Un rayon bien rangé grâce à nos outils de vente en vrac.



### Rapide et efficace !

Un outil pour durer dans le temps.  
Réalisé avec soin.  
Le consommateur peut identifier en un regard le type de produit proposé.



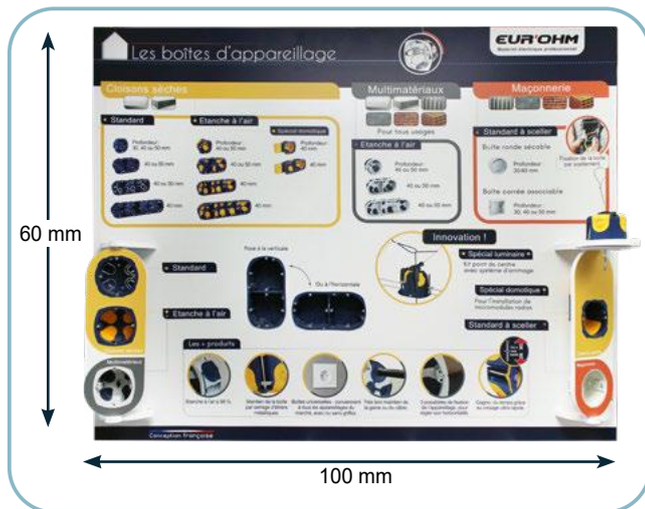
## Des ILV complètes et vivantes

Pour faciliter la compréhension des produits en magasin, **EUR'OHM** a créé des ILV vivantes ! Les gammes sont simplement expliquées, les produits sont physiquement présentés, et leurs atouts clairement mis en avant.

### Découvrez

#### ILV boîtes d'appareillage

Ref. 999 630 01



#### ILV SQUARE

Ref. 999 600 01



#### ILV DUNE

Ref. 999 620 01



..... Des informations facilement accessibles pour simplifier le choix.

..... Des produits réels, manipulables.

## Des stop-rayon indispensables

Pour une **extravisibilité** en linéaire ! Accrochez très simplement nos stop-rayon à l'endroit souhaité dans votre linéaire, pour attirer l'oeil.

Nos stop-rayon sont déplaçables et ré-utilisables.



## Gestion du linéaire

### Les étiquettes

Une identification lisible et compréhensible du produit.

Un QR code innovant donnant accès au descriptif produit, notice d'installation, gammes disponibles ...



Une information claire et précise, en conformité avec les nouvelles réglementations et consignes de tri.

Une identité visuelle efficace et impactante en rayon pour de meilleures ventes.

### Les packagings pour tablette



Boîte



Sachet



Pot



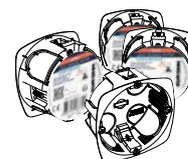
Sachet scellé imprimé



Cartonnette sous film



Film avec étiquette



Vrac avec étiquette

### Les packagings pour broche



Sachet zippé avec étiquette



Sachet cavalier

# Conditions générales de vente

## 1 Généralités

Les présentes conditions générales de ventes sont applicables à toute offre émise par **EUR'OHM**, elles prévalent sur les conditions générales d'achat de l'acheteur. Le fait de passer commande implique l'adhésion entière et sans réserve de l'acheteur à ces conditions générales de vente, et aucune condition particulière ne peut, sauf acceptation formelle et écrite d'**EUR'OHM**, prévaloir sur ces conditions générales de vente.

## 2 Ouverture de compte

Chaque nouveau client devra, avant sa première commande, faire une ouverture de compte suivant le document « Demande d'ouverture de compte » en vigueur chez **EUR'OHM**. Pour chaque ouverture de compte, **EUR'OHM** fait procéder à une étude financière par une société extérieure. **EUR'OHM** se réserve le droit de ne pas accepter l'ouverture d'une ligne de crédit si les renseignements financiers ne sont pas satisfaisants selon les critères objectifs en vigueur chez **EUR'OHM** ou de subordonner la livraison au paiement préalable des marchandises par « pro-forma »

Une fois le compte ouvert, **EUR'OHM** se réserve la possibilité de fixer un plafond au-delà duquel, il peut être exigé un paiement comptant.

## 3 Offre

Sauf offre particulière, les prix applicables sont ceux des tarifs transmis à l'acheteur par **EUR'OHM**, et en vigueur à la date de la commande. En cas d'offre particulière, et sauf stipulation contraire, elle est valable pendant un mois, et concerne exclusivement les produits qui y sont spécifiés, dans les quantités spécifiées.

Pour les équipements électriques et électroniques professionnels concernés par la Directive 2012/19/UE du 4 Juillet 2012 et par la Directive piles et accumulateurs 2006/66/CE du 6 Septembre 2006 ainsi que pour les textes d'application qui en découlent, l'acheteur s'engage à s'assurer de la collecte, de l'enlèvement, du traitement et de la valorisation des déchets issus de ces équipements, et assure le financement de ces opérations.

**EUR'OHM** se réserve la possibilité d'effectuer (à tout moment et sans aucun préavis) toutes modifications qui, à son jugement sans appel, seront jugées utiles. Les indications sur les mesures et les dessins des produits et des accessoires, notamment leurs formes, leurs couleurs, leurs matières, sont présentés par **EUR'OHM**, dans ses catalogues et prospectus, à titre informatif, et n'impliquent aucune contrainte, dans la mesure où ils peuvent être modifiés sans préavis d'aucune sorte.

## 4 Marquage et emballage

### 4.1 Marquage

**EUR'OHM** garantit se conformer aux dispositions du Règlement CE 765/2008, de la décision 768/2008/CE, ainsi que de la norme harmonisée EN 50581, et fournit les attestations de conformité à l'acheteur sur simple demande.

### 4.2 Emballage

Les prix mentionnés s'entendent pour un emballage ordinaire. Toute demande pour un type d'emballage autre que celui habituellement utilisé par **EUR'OHM** fera l'objet d'un complément de prix. Les emballages ne sont en aucun cas repris par **EUR'OHM**.

## 5 Environnement

### 5.1 Elimination des déchets de produits

Pour les équipements électriques et électroniques profession-

nels concernés par la Directive 2012/19/UE du 4 Juillet 2012 et par la Directive piles et accumulateurs 2006/66/CE du 6 Septembre 2006 ainsi que pour les textes d'application qui en découlent, l'acheteur s'engage à s'assurer de la collecte, de l'enlèvement, du traitement et de la valorisation des déchets issus de ces équipements, et assure le financement de ces opérations.

Conformément aux dispositions de l'article L.541-10-13 du Code de l'environnement, la société **EUR'OHM** dispose d'un identifiant unique attribué par l'ADEME pour les filières suivantes :

- Filière Equipements électriques et électroniques (EEE) Professionnels / Ménagers : FR030018\_05GXWH

- Filière Produits et Matériaux de construction du bâtiment: FR030018\_04ZXEO

- Filière Emballages Ménagers : FR030018\_01BVKD

Ces identifiants attestent de sa conformité au regard de son obligation d'enregistrement au registre des producteurs d'Equipements Electriques et Electroniques, de Produits et Matériaux de construction du bâtiment et d'Emballages Ménagers et de la réalisation de ses déclarations de mises sur le marché auprès des éco-organismes Ecosystem, Valobat et Citeo.

La part du coût unitaire que la société **EUR'OHM** supporte pour la gestion des déchets DEEE, tel que facturé par l'éco-organisme Ecosystem, est intégralement répercutée à l'acheteur du produit.

La part du coût unitaire que la société **EUR'OHM** supporte pour la gestion des déchets de PMCB, tel que facturé par l'éco-organisme Valobat, est intégralement répercutée à l'acheteur professionnel du produit sans possibilité de réfaction.

### 5.2 Disposition applicables aux substances chimiques

Pour les produits livrés après publication de la liste des substances candidates à l'autorisation au sens du règlement REACH n°1907/2006 et de ses mises à jour, **EUR'OHM** transmettra à l'acheteur, sur simple demande, les informations sur la présence de ces substances candidates à plus de 0,1% en masse, par masse rapportée au poids total.

## 6 Conclusion de la vente, commande :

Le contrat de vente n'est conclu qu'après acceptation expresse de la commande par **EUR'OHM**. Les commandes peuvent être envoyées par courrier, e-mail, télécopie. Toute modification ou résolution de commande demandée par l'acheteur ne peut être prise en compte que si elle est parvenue par écrit avant l'expédition des produits.

## 7 Prix

Les prix s'entendent HT, TVA et frais forfaitaires d'expédition en sus, sauf mention expresse et écrite d'**EUR'OHM**.

Les prix des produits sont ceux en vigueur au moment de la passation de la commande prévus par le tarif général net de toute remise, mis à disposition de l'acheteur.

## 8 Livraisons

La livraison est effectuée soit par remise directe du produit à l'acheteur, soit par délivrance à un expéditeur ou un transporteur dans les locaux d'**EUR'OHM**. La marchandise est livrée franco de port pour toute commande d'un montant minimum de 300€ HT. Pour les commandes d'un montant inférieur à 300€ HT, l'acheteur supportera les frais de transport qui lui seront communiqués par **EUR'OHM**. Pour les commandes d'un montant inférieur à 50€ HT, il sera appliqué en sus des frais de traitement administratif d'un montant forfaitaire de 15€ HT.

En toute hypothèse, la livraison ne peut intervenir si l'acheteur n'est pas à jour de ses obligations envers **EUR'OHM**.

Les délais de livraison donnés par **EUR'OHM** sont indicatifs : les dépassements de délai ne peuvent donner lieu à dommages-intérêts, à retenue, ni à annulation de commande en cours.

## Conditions générales de vente

### 9 Risques liés à la livraison :

Quand les marchandises sont livrées en franco de port, il appartient à l'acheteur, en cas d'avarie ou de manquant, de faire toutes les constatations nécessaires, et de confirmer ses réserves par écrit auprès d'**EUR'OHM**, dans un délai de 3 jours ouvrés après la réception dans ses locaux, accompagné de toute justification quant à la réalité des vices, anomalies ou erreur constatées. Faute de respecter cet impératif, ou si ces réserves sont faites dans un délai excédant 3 jours ouvrés, l'acheteur ne pourra prétendre à aucun remplacement, ni avoir, ni complément d'expédition.

Quand l'acheteur prend en charge le transport, les produits voyagent à ses risques et périls.

### 10 Réception :

Les réclamations sur les vices apparents ou sur la non-conformité du produit livré au produit commandé, ou au bordereau d'expédition doivent être formulées par écrit auprès d'**EUR'OHM** dans un délai de 3 jours ouvrés suivant la réception des produits. Faute de respecter cet impératif, ou si ces réclamations sont faites dans un délai excédant 3 jours ouvrés, l'acheteur ne pourra prétendre à aucun remplacement ni obtenir un avoir ou un complément d'expédition.

Il appartient à l'acheteur de fournir toute justification quant à la réalité des vices ou anomalies constatés.

### 11 Retour – Modalités et conséquences

La restitution de produits ne sera pas acceptée sans l'autorisation écrite d'**EUR'OHM**. Les frais et risques de retour sont toujours à la charge de l'acheteur. Le matériel doit être retourné neuf et dans son emballage d'origine, et ne doit pas avoir subi de modification. Sous ces conditions expresses, toute reprise acceptée par **EUR'OHM** entrainera l'émission en faveur de l'acheteur d'un avoir, après vérification qualitative et quantitative des produits retournés. Pour cet avoir, les produits retournés et respectant les conditions indiquées dans cet article seront valorisés à leur prix de vente à l'acheteur moins 15% pour tenir compte des frais administratifs de traitement.

### 12 Garantie :

**EUR'OHM** s'engage à remédier à tout défaut de fonctionnement de ses produits provenant d'un vice dans la conception, les matières, ou la fabrication, sauf dans le cas de défaut résultant d'acte ou d'incident dont la responsabilité ne lui incombe pas, et notamment :

- d'un entretien non conforme aux prescriptions d'**EUR'OHM** , ou, en l'absence de prescription, aux règles de l'art
- de conditions de stockages inadaptées
- du non-respect des notices d'installation ou de raccordement
- d'un défaut de surveillance des produits
- d'une utilisation non-conforme à la destination des produits ou aux prescriptions d'**EUR'OHM**.

La garantie octroyée exclut tous les consommables ou les réparations qui résulteraient de l'usure normale des produits, et elle ne peut s'appliquer si des modifications ont été faites sur les produits sans l'accord express d'**EUR'OHM**.

Dans les limites indiquées ci-dessus, tous les produits **EUR'OHM** sont couverts par les garanties légales de conformité et de vices cachés pendant 2 années. **EUR'OHM** se laisse la possibilité de proposer une garantie contractuelle de 1 année supplémentaire sur certaines gammes de ses produits. A la demande d'**EUR'OHM**, l'acheteur retournera les produits présumés défectueux à **EUR'OHM**, dans un délai de 10 jours ouvrés, à des fins d'analyse par **EUR'OHM**. S'il s'avère que la défaillance entre bien dans le cadre de la garantie, **EUR'OHM** prendra à sa charge les produits de remplacement et leur frais de transport. La garantie ne couvre pas les frais de déplacement, de recherche sur site de l'origine de la défaillance, de démontage et remontage des produits dans leur environnement.

### 13 Responsabilité :

La responsabilité d'**EUR'OHM**, pour quelque cause que ce soit, est limitée au montant HT de la commande. En aucun cas **EUR'OHM** ne sera tenu responsable des pertes et dommages indirects ou immatériels, tels que notamment manque à gagner, perte de profit ou de production, réclamation de tiers.

### 14 Conditions de paiement :

Sauf disposition contraire indiquée dans l'offre, les produits sont payables en totalité à la livraison et/ou réception, dans un délai de 60 jours nets suivant la date d'émission de la facture, le paiement anticipé ne donnant droit à aucun escompte. Si, à l'une des échéances prévues, l'acheteur n'a pas effectué le paiement requis, le solde du prix devient immédiatement exigible. De plus, **EUR'OHM** se réserve alors le droit de suspendre l'exécution de ses propres obligations et de toutes les commandes en cours, sans préjudice de toute autre voie d'action, jusqu'au paiement complet des sommes exigibles. En cas de retard de paiement, toute somme exigible et non payée donnera lieu de plein droit et sans mise en demeure préalable, au paiement d'intérêts de retard au taux de un pour cent par mois de retard, et en tout état de cause au moins égal à 3 fois le taux de l'intérêt légal.

### 15 Compensation :

**EUR'OHM** s'oppose à toute compensation conventionnelle sauf accord express, préalable et écrit de sa part. En cas de violation de la présente clause, **EUR'OHM** pourra suspendre ses livraisons, voire fermer le compte du client. **EUR'OHM** se réserve le droit de déduire des ristournes tout montant que le client aurait déduit d'office.

### 16 Facture de service :

Toute facture de services, émise par l'acheteur, doit au préalable recevoir l'acceptation expresse de **EUR'OHM**.

Les factures de services correspondant à des prestations favorisant la commercialisation des produits **EUR'OHM** seront payées après constatation de la réalisation de la prestation.

Lorsque le montant d'un avantage financier (rémunération de prestations de services) est déterminé par l'application d'un pourcentage sur le chiffre d'affaires, celui-ci s'entend net de tous droits, contributions et taxes (notamment hors contribution Eco-Emballage et D3E). La base ristournable sera constituée du chiffre d'affaires réellement encaissé et diminué de toutes les sommes retenues par l'acheteur à quelque titre que ce soit et particulièrement à la facturation de pénalités quelle que soit leur motivation sauf acceptation préalable et écrite d'**EUR'OHM**.

Dans les cas où le paiement des ristournes et/ou services s'effectueraient sous forme d'acompte, le chiffre d'affaires retenu comme base de calcul sera celui réalisé en N-1. Dans le cas d'une baisse significative du chiffre d'affaires réalisé par **EUR'OHM** avec l'acheteur au cours de l'année N, **EUR'OHM** pourra demander à tout moment à l'acheteur de diminuer le montant des accords.

### 17 Réserve de propriété :

**EUR'OHM** reste propriétaire des produits livrés jusqu'au paiement intégral du prix en principal et accessoires.

### 19 Contestations

En cas de contestation, la loi Française est seule applicable. Tout litige relatif une offre ou à une vente effectuée par **EUR'OHM**, qui ne pourrait être réglé à l'amiable, sera de la compétence exclusive du Tribunal de Commerce de Grenoble, et ce y compris en cas d'action en référé, d'appel de garantie ou de pluralité de défendeurs.

## INDEX référentiel

Réf.	Page	Réf.	Page	Réf.	Page	Réf.	Page
190 00	81	911 180 01	21	912 244 01	25	931 503 01	104
190 01	81	911 191 01	17	912 272 01	26	931 567 01	105
190 02	81	911 193 01	19	912 325 01	27	931 586 01	107
190 03	81	911 195 01	18	912 424 01	24	931 608 01	107
190 04	81	911 196 06	18	912 451 01	25	931 778 01	106
190 40	80	911 254 01	20	912 460 01	24	931 834 01	104
190 43	80	911 264 01	21	912 477 01	27	931 837 01	104
190 62	80	911 269 01	18	912 479 01	26	931 983 01	104
190 63	94	911 278 01	14	912 514 01	25	940 178 01	55
190 63	98	911 289 01	19	912 541 01	27	940 323 01	55
190 70	98	911 306 01	16	912 742 01	26	940 667 01	55
190 85	94	911 368 01	15	912 752 01	25	940 861 01	54
190 89	94	911 370 01	14	912 796 01	24	940 901 01	55
190 91	94	911 433 01	17	912 829 01	27	941 066 01	47
190 92	94	911 440 01	18	912 874 01	27	941 075 01	49
190 98	101	911 502 01	14	912 926 01	26	941 080 01	49
190 99	101	911 503 01	14	912 944 01	26	941 083 01	49
202 02	97	911 537 06	14	913 004 01	30	941 132 01	47, 57, 59
202 06	97	911 554 01	14	913 057 01	31	941 248 27	47
202 10	97	911 560 01	21	913 123 01	34	941 262 01	49
202 16	97	911 566 01	18	913 263 01	34	941 343 01	47
202 20	97	911 566 06	18	913 311 01	30	941 404 01	47
202 25	97	911 599 01	15	913 312 01	31	941 408 01	47
202 32	97	911 616 01	16	913 350 01	30	941 450 10	49
203 02	92	911 632 01	15	913 362 01	34	941 551 01	49
203 03	92	911 638 01	14	913 448 01	34	941 558 01	49
203 10	92	911 654 01	18	913 451 01	34	941 559 01	47
203 16	92	911 664 01	15	913 479 01	30	941 612 01	47, 57, 59
203 20	92	911 693 01	20	913 512 01	30	941 660 55	47
203 21	92	911 705 01	14	913 586 01	34	941 677 26	49
203 22	92	911 710 01	19	913 596 01	30	941 747 55	49
209 05	101	911 762 01	19	913 598 01	34	941 789 01	47
234 40	90	911 764 01	17	913 601 01	30	941 790 01	47
234 63	90	911 772 01	19	913 614 01	31	941 812 01	49
235 40	90	911 774 01	19	913 654 01	30	941 869 01	49
235 63	90	911 784 01	19	913 679 01	34	941 890 01	49
237 40	96	911 800 01	18	913 701 01	34	941 922 01	49
237 63	96	911 801 06	14	913 744 01	34	941 936 26	47
238 40	96	911 803 01	15	913 760 01	30	941 945 10	47
238 53	96	911 804 01	14	913 785 01	34	941 946 27	49
300 22	100	911 817 01	17	913 837 01	30	941 989 01	47
301 03	100	911 847 01	16	913 849 01	34	942 116 01	53
301 32	100	911 879 01	18	913 903 01	34	942 291 01	53
301 40	101	911 879 06	18	913 975 01	34	942 579 01	53
301 55	100	911 887 01	19	931 025 01	106	942 658 11	53
301 71	100	911 897 42	15	931 031 01	106	942 696 01	53
911 004 01	18	911 935 01	19	931 047 01	104	942 764 10	53
911 014 01	15	911 937 01	18	931 060 01	104	943 047 01	51
911 046 06	14	911 954 01	14	931 107 01	105	943 099 27	51
911 050 01	19	911 966 06	18	931 139 01	104	943 195 01	51
911 059 01	18	911 982 01	15	931 153 01	104	943 233 01	51
911 075 06	18	911 989 01	18	931 157 01	104	943 277 01	51
911 089 01	20	912 061 01	24	931 168 01	104	943 471 01	51
911 103 01	18	912 064 01	26	931 246 01	104	943 559 05	45
911 106 01	18	912 078 01	25	931 377 01	105	943 724 10	51
911 106 06	18	912 136 01	24	931 402 01	104	943 767 01	51
911 125 01	19	912 175 01	26	931 421 01	104	944 009 01	64
911 131 42	15	912 177 01	25	931 429 01	105	944 022 01	63
911 140 42	15	912 180 01	24	931 451 01	106	944 046 01	65

## INDEX référentiel

Réf.	Page	Réf.	Page	Réf.	Page	Réf.	Page
944 116 01	57, 59, 65	954 471 01	75	963 550 01	117, 121	973 064 00	128
944 297 01	65	954 865 01	75	963 595 01	116	973 313 00	128
944 313 01	62	961 003 00	110	963 633 01	116	973 479 00	128
944 372 01	65	961 100 05	111	963 683 01	116	973 611 00	128
944 480 01	64	961 143 15	110	963 731 01	119, 121	973 632 00	128
944 537 01	64	961 192 00	110	963 742 01	119	973 687 00	128
944 658 01	65	961 256 05	111	963 783 01	115	973 699 00	128
944 688 01	64	961 295 00	110	963 848 01	117	973 717 00	128
944 722 01	64	961 301 03	111	963 893 01	120	973 891 00	128
944 738 01	62	961 421 50	110	963 932 01	115	973 945 00	128
944 915 01	57, 59, 63	961 435 15	111	963 938 01	119, 121	973 969 00	128
945 075 01	66	961 593 30	111	963 947 01	118, 121	974 002 25	129
945 344 01	66	961 618 01	110	963 958 01	117, 121	974 123 25	129
945 430 01	66	961 751 01	110	963 969 01	115, 121	974 188 25	129
945 631 01	66	961 756 00	110	963 971 01	116	974 340 25	129
945 683 01	66	961 799 01	110	964 060 01	122	974 399 25	129
947 120 01	67	961 840 01	110	964 268 01	122	974 506 25	129
947 302 01	67	961 855 01	110	964 654 01	122	974 629 25	129
947 657 01	67	961 862 01	110	964 722 01	122	974 739 25	129
947 815 01	67	961 892 00	110	964 790 01	122	974 767 25	129
947 893 10	67	961 894 50	111	964 975 01	122	974 869 25	129
948 408 01	45	961 960 01	110	964 993 01	122	974 995 25	129
948 559 01	45	962 017 01	113	965 206 01	123	984 013 01	78
948 789 01	45	962 024 01	113	965 302 01	123	984 026 01	78
948 790 01	45	962 045 01	113	965 432 01	123	984 039 01	80
951 140 01	72	962 113 01	113	965 621 01	123	985 013 01	84
951 146 01	73	962 165 01	113	965 668 01	123	985 026 01	86
951 183 01	72	962 302 01	113	965 770 01	123	985 039 01	87
951 250 01	72	962 360 01	113	965 907 01	123	985 052 01	88
951 397 01	72	962 498 01	113	965 932 06	123	985 550 01	85
951 455 01	72	962 561 01	113	971 039 03	127	985 650 01	85
951 579 01	72	962 644 05	113	971 099 03	127	986 120 01	82
951 653 01	72	962 722 01	113	971 100 05	126	986 400 01	82
951 765 01	73	962 791 01	113	971 207 05	127	986 800 01	82
951 783 01	72	963 046 01	118	971 274 05	126	987 013 01	80
952 042 01	74	963 048 01	115	971 299 03	126	987 026 01	80
952 152 01	74	963 086 01	116	971 305 05	127	987 039 01	80
952 627 01	74	963 121 01	119	971 306 05	127	999 600 01	137
952 648 01	74	963 137 01	116	971 407 05	127	999 610 01	137
952 690 01	74	963 159 01	115, 121	971 489 05	126	999 620 01	137
952 796 01	74	963 161 01	120	971 495 05	126	999 630 01	137
953 080 01	71	963 164 01	118, 121	971 507 03	126	999 997 01	136
953 087 05	71	963 183 18	121	971 893 05	126	999 998 01	135
953 145 01	71	963 210 01	116, 121	971 926 05	126	999 999 01	134
953 145 05	71	963 226 01	117	971 948 03	126		
953 343 01	71	963 240 01	119, 121	972 233 10	130		
953 500 01	71	963 243 01	118, 121	972 247 10	130		
953 634 01	71	963 264 01	119, 121	972 293 10	130		
953 658 01	71	963 281 01	121	972 366 10	130		
953 832 01	71	963 322 01	117	972 428 10	130		
953 840 05	71	963 329 01	115	972 460 10	130		
953 841 01	71	963 341 01	116, 121	972 563 10	130		
953 859 01	71	963 427 01	118, 121	972 593 10	130		
953 874 01	71	963 445 01	118, 121	972 594 10	130		
953 950 01	71	963 449 01	117	972 673 10	130		
953 973 01	71	963 456 01	116	972 786 10	130		
953 976 01	71	963 465 01	119, 121	972 864 10	130		
954 361 01	75	963 482 01	118	972 949 10	130		
954 402 01	75	963 523 01	115, 121	973 049 00	128		

# Extension de la production France



615 Av. du Peuras 38210 Tullins - FRANCE



+33 (0)4 76 06 50 33



serviceclient@eur-ohm.com

# CATALOGUE

## Grand Public

# 2025

Concepteur et fabricant de matériel électrique et d'appareillage

