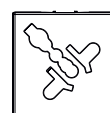
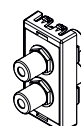
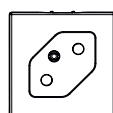
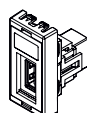
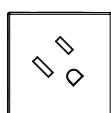
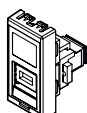
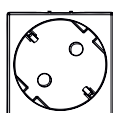


MEDIA PORTY

V. 10.2025

ZASILANIE
ŁADOWANIE
MULTIMEDIA



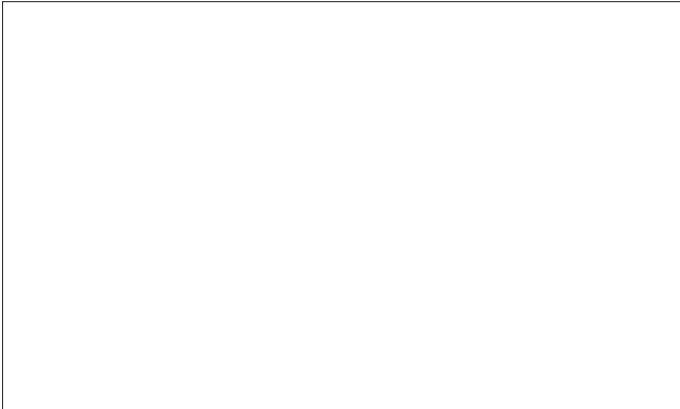
Kim jest IBCONNECT

PL

W IBConnect od wielu lat projektujemy i produkujemy systemy połączeń elektrycznych, głosowych, danych i multimedialnych, aby zapewnić kompleksowe rozwiązania dostosowane do potrzeb naszych klientów. Szczególną uwagę zwracamy na badania i projektowanie, aby uzyskać produkty wysokiej jakości, zapewniając tym samym rozwiązania dla obecnych i przyszłych potrzeb w świecie mebli biurowych i profesjonalnych instalacji. Zawsze wychodzimy od tego samego założenia: ułatwić naszym współpracownikom (architektom, projektantom wnętrz i instalatorom) tworzenie przestrzeni roboczych, które są bardziej komfortowe i funkcjonalne dla użytkownika końcowego. Nasz dział techniczny współpracuje z klientami w celu opracowania spersonalizowanych rozwiązań, realizując w pełni gotowe i dostosowane do potrzeb projekty. Obsługa Klienta jest jednym z naszych głównych atutów. Posiadanie dużych zapasów surowców i elastycznej usługi dostawy pozwala nam zapewnić wartość dodaną naszym produktom.

EN

At IBConnect we have been designing and manufacturing electrical connectivity, voice, data and multimedia systems for many years, to provide integral solutions for the needs of our clients. We pay special attention to research and design in order to obtain quality products, thereby providing solutions for present and future needs in the world of office furniture and professional installations. We always begin with the same premise: to make it easier for our collaborators (architects, interior designers and installers) to make work spaces more comfortable and operational for the end user. Our technical department works together with our clients to design personalised solutions, carrying out totally finished and made-to-measure projects. Service is one of our main assets. Having a large stock of raw materials and a flexible delivery service enables us to give added value to our products.



CERTYFIKATY NORMY



TCO_GROUP

Biznes Park 1
83-200 Linowiec
POLSKA

T. +48 58 690 76 00
F. +48 58 562 55 80

www.tco.com.pl

Centrala
info@tco.com.pl

IB Connect

Pol. El Escopar, 5
31350 Peralta (Navarra)
SPAIN

T. +34 948 753 282
F. +34 948 751 462

www.ib-connect.com

International Sales
export@ib-connect.com

SPIS TREŚCI:

03 - NEXO

04 - INTRO 2.0

05 - SUPRA

06 - BOX

07 - CAP

08 - CUBO

09 - TOP

10 - MEETING

11 - PRISMA

12 - UNIT

13 + 14 - ORBIT

15 + 16 - ATOM

17 + 18 - DIVUS

19 + 20 - BIT

21 + 22 - USB CHARGER

23 - GNIAZDA 230V

24 - PRZEWODY 230V

25 + 26 - MULTIMEDIA

27 - ORGANIZACJA PRZEWODÓW

Plan, Plug & Work

Wszeczhonne połączenie z pokrywą.

PL

Dyskretne rozwiązanie wbudowanych gniazd. Modułowy i konfigurowalny media port z pokrywą.

Versatile connection with cover.

EN

A discreet built-in connectivity solution: modular and configurable with cover.

Nexo



PL. Nexo w białym kolorze zainstalowane w stole konferencyjnym.

EN. Nexo in white finish installed on a meeting table.

PL

Własny projekt z pokrywą

Jego konstrukcja umożliwia produkcję niestandardowej konfiguracji, o kompaktowych wymiarach i maksymalnej długości do 75 modułów. Ręcznie otwierana pokrywa ukrywa gniazda, gdy nie są używane, zapewniając bezpieczeństwo i czystość.

Szybkie i łatwe połączenie

Dostępna jest opcja wejścia i wyjścia zasilania do połączenia w lini lub z innymi systemami.

Zastosowanie

- Meble biurowe
- Stoły konferencyjne
- Kabinety konferencyjne
- Biblioteki / uniwersytety
- Meble hotelowe
- Ścianki działowe
- Kuchnie

Cechy

- Ręczna pokrywa 180° z mechanizmem soft-close.
- Możliwość stosowania do blatów od 5mm do 35mm.
- Szybka i łatwa wymiana modułów multimedialnych.
- Ukryte mocowanie w boku ułatwia instalację.

Parametry techniczne

- Obudowa i profil wykonane z aluminium, lakierowane na biały mat (RAL 9010) lub czarny mat (RAL 9017).
- Kabel zasilający z szybkozłączem na końcu.
- Wejścia złączy multimedialnych z dostępem od spodu.
- Mocowanie za pomocą ruchomych zatrzasków z automatycznym powrotem.

EN

Custom design with cover

Its design allows manufacturing any customized configuration, with compact dimensions and maximum length up to 75 modules. A manually operated cover is provided, that conceals the connections when not in use, ensuring safety and cleanliness.

Quick and easy connection

Power input and output option is available, for connection in line or with other connectivity systems.

Applications

- Office furniture
- Meeting tables
- Pods / Meeting booths
- Libraries / Universities
- Hotel furniture
- Partitions.
- Kitchens.

Features

- 180° manual cover with soft-close mechanism.
- Adaptable to desk boards from 5mm to 35mm thick.
- Quick and easy multimedia module replacement.
- Fixing hidden under the side flaps for easy installation.

Technical characteristics

- Cover and profile made of aluminium, matt white (RAL 9010) lacquered or matt black (RAL 9017) lacquered.
- Power input through cable with rapid connector on end.
- Data and multimedia inputs through custom rear access.
- Fixed by scrollable tabs with automatic return on assembly.



PL. Biały Nexo w użyciu, zainstalowany w stole konferencyjnym.

EN. White Nexo in use, installed on a meeting table.

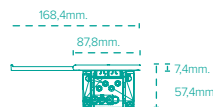
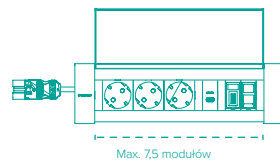


PL: Nexo zamknięte i otwarte, zainstalowane w kuchni.

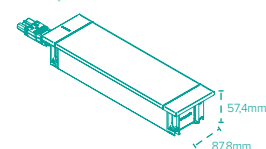


EN: Nexo closed and Open, installed in a kitchen.

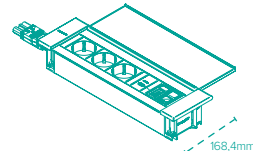
Wymiary / Measures



Zamknięte / Closed



Otwarte / Open



Szczegóły które nas wyróżniają.

Details that make us different

White

Dostępny w kolorze białym. Available in white.



Konfigurowalne multimedia. Configurable multimedia.



Produkcja na zamówienie. Custom manufacturing.



Kompatybilny z "Ultra-Compact USB Smart Charging System" do 60W. Compatible with "Ultra-Compact USB Smart Charging System" up to 60W.

Plan, Plug & Work

Wszystostronne
połączenie.

PL

Wbudowane rozwiązanie dla stołów
lub ścian, bardziej kompaktowe dla
połączeń elektrycznych, danych i
multimedialnych.

EN

The built-in solution for tables
or walls, more compact for
electrical, data and multimedia
connections.

Intro 2.0

Built in design
connection.

PL. Aluminiowe Intro2.0
z szarymi i czerwonymi
gniazdami i złączkami
multimedialnymi

EN. Anodized Intro2.0
with grey and red
sockets and multi-
media connectors.



PL

Mała budowa bez ograniczeń

Jego konstrukcja umożliwia produkcję niestandardowej konfiguracji, o kompaktowych wymiarach. Można dostosować tak, aby zawierał niezbędne połączenia dla każdego projektu.

Szybkie połączenie

Zasilanie za pomocą kabla z szybkozłączem na końcu. Dostępne są inne rodzaje połączeń na życzenie.

Zorganizowane stanowisko

System organizacji kabli można dodać do wszystkich instalacji Intro 2.0, aby zachować porządek na powierzchni biurka.

Zastosowanie

- Meble biurowe
- Stoły konferencyjne
- Kabinety konferencyjne
- Biblioteki / uniwersytety
- Meble hotelowe
- Ścianki działowe
- Kuchnie

Cechy

- Bezpośredni dostęp z tyłu do podłączenia multimediów.
- Szybka i łatwa wymiana modułów multimedialnych.
- Ukryte mocowanie w boku ułatwia instalację.
- Możliwość instalacji złącza antykradzieżowego.

Parametry techniczne

- Obudowa i profil wykonane z aluminium, lakierowane na biały mat (RAL 9010) lub czarny mat (RAL 9017).
- Kabel zasilający z szybkozłączem na końcu.
- Wejścia złącza multimedialnych z dostępem od spodu.
- Mocowanie za pomocą ruchomych zatrzasków z automatycznym powrotem.

EN

Very small design without limits

Its design allows manufacturing any custom configuration with be adapted to include the necessary connections for each project.

Rapid connection

Power supply through cable with rapid connector at the end. Also made with other connection systems on request.

An organized work station

Our cable organization system can be added to all Intro2.0 electrifications to avoid disorder in connections on the work station surface.

Applications

- Office furniture
- Meeting tables
- Pods / Meeting booths
- Libraries / Universities
- Hotel furniture
- Partitions.
- Kitchens.

Features

- Data and multimedia connection input by rear direct access.
- Quick and easy to change data and multimedia modules.
- Fixing hidden under the side flaps for easy installation.
- Possibility of integrating a retractable security ring.

Technical characteristics

- Made of aluminium, C27 natural anodized finish, matt white (RAL 9010) lacquered or matt black (RAL 9017) lacquered.
- Power input through cable with rapid connector on end.
- Data and multimedia input on the rear part of the profile.
- Fixed by scrollable tabs with automatic return on assembly.

PL. Detale montażu
i podłączeń
przewodów.EN. Detail of
fixation and
data input.PL. Intro2.0
z wbudowanym
organizerym
Orgatech vertebra.EN. Intro2.0 with
organiser built-in
to partition with
Orgatech vertebra.

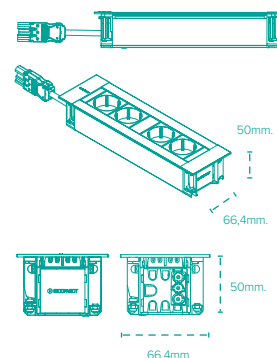
Szczegóły które nas wyróżniają.

Details that make us different

White

Dostępny w kolorze biały.
Available in white.Konfigurowalne multimedia.
Configurable multimedia.Produkcja na zamówienie.
Custom manufacturing.Kompatybilny z "Ultra-Compact
USB Smart Charging System"
do 60W.
Compatible with "Ultra-Compact
USB Smart Charging System" up
to 60W.

Wymiary / Measures



PL. Intro2.0 z integrowanym zabezpieczeniem antykradzieżowym.

EN. Intro2.0 with a retractable security ring integrated, installed in a table.

PL. Białe Intro2.0
wbudowane
w stół.EN. White Intro2.0
built-in to table.

Supra



PL. Supra zamontowana na biurku o regulowanej wysokości.
EN. Supra mounted on height adjustable desk.

PL

Szybka i elastyczna instalacja

System mocowania umożliwia szybką i łatwą instalację w biurku bez obróbki stołu lub używania dodatkowych elementów. Standardowe mocowania pasują do każdego biurka o grubości od 5mm do 55mm.

Szybkie i łatwe połączenie

Umożliwia tworzenie niestandardowych konfiguracji łączących gniazda zasilania z większą liczbą krajów, ładowarki USB, dane i elementy multimedialne. System modułowy ułatwia montaż i wymianę komponentów z tylnym bezpośrednim wejściem kablowym.

Zastosowanie

- Meble biurowe.
- Meble laboratoryjne.
- Meble ze szkła.
- Pomieszczenia powitalne.

Cechy

- Niestandardowa konfiguracja
- Instalacja na biurku dla krawędzi o grubości do 55mm.
- Szybka i łatwa wymiana modułów multimedialnych.

Parametry techniczne

- Obudowa wykonana z aluminium w kolorze czarnym (RAL 9017), białym (RAL 9010) lub naturalna anoda C27
- Kabel zasilający z szybkozłączem na końcu.
- Wejścia złączy multimedialnych z dostępem od spodu.
- System mocowania za pomocą wsporników zaciskowych: model A dla 5 - 30 mm model B dla 30 - 55 mm model C dla 15 - 40 mm

EN

Quick and flexible installation

Its clamp bracket mounting system allows quick and easy installation in desktop without machining the table or using additional components. Standard fixings available to suit any desk thickness from 5mm to 55mm.

Modular system

It allows to manufacture customized configurations combining power sockets from most countries, USB chargers, data and multimedia elements. The modular system facilitates the mounting and components interchanging with rear direct cable input.

Applications

- Office furniture
- Laboratories furniture.
- Glass furniture.
- Polivalent rooms.

Features

- Custom configuration.
- On desk installation for edges up to 55mm thick.
- Quick and easy exchange of multimedia modules.

Technical characteristics

- Made of black (RAL 9017), white (RAL 9010) lacquered aluminium profile, or C27 natural anodized finish.
- Rear power input through cable with male rapid connector on end.
- Rear input of data and multimedia by direct access in the profile.
- Fixations system by adjustable clamp brackets: model "A", for table thicknesses from 5 to 30mm.; model "B", for table thicknesses from 30 to 55mm; or model "C", for table thicknesses from 15 to 40mm.



PL. Supra zamontowana na biurku. EN. Supra installed on bench office desk.



PL. Konstrukcja ukrywa śruby montażowe.
EN. Supra design hides mounting screws.

Szczegóły które nas wyróżniają.
Details that make us different

White

Dostępny w kolorze białym.
Available in white.



Konfigurowalne multimedia.
Configurable multimedia.

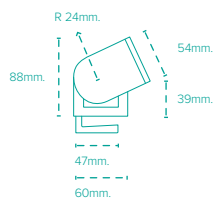


Produkcja na zamówienie.
Custom manufacturing.

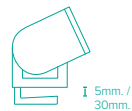


Kompatybilny z "Ultra-Compact USB Smart Charging System" do 60W.
Compatible with "Ultra-Compact USB Smart Charging System" up to 60W.

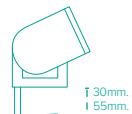
Wymiary / Measures



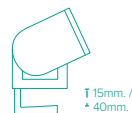
Modelo A / Model A



Modelo B / Model B



Modelo C / Model C



Plan, Plug & Work

Otwórz
i połącz

PL

Dyskretne połączenie elektryczne,
i multimediale dla stacji roboczych.Open and
connect

EN

Discreet electrical, data
and multimedia connections
for work stations.

Box



PL. Kilka czarnych Box zainstalowanych w linii na stole konferencyjnym.

EN. Several black Box installed in line on a meeting table.

PL

BOX - wiele połączeń

Składa się z dwóch elementów metalowa klapka wbudowana w stół z systemem szybkiego mocowania wewnętrznego modułu gniazd i elementów multimedialnych.

Box jest dostępny dla 3, 4 i 6 elementów.

Elastyczność połączeń

Zestawy do elektryfikacji są łatwe do wyciągnięcia, co ułatwia ich wymianę.

Całkowicie okablowany wewnętrznie, wejście zasilania przez kabel z szybkim złączem. Umożliwia połączenie gniazd, ładowarek USB, danych i połączeń multimedialnych.

Model Box Plus umożliwia dopasowanie klapki do blatu biurka przez oklejenie skórą czy laminatem (1mm).

Zastosowanie

- Meble biurowe.
- Stoły konferencyjne.
- Biblioteki.
- Meble hotelowe.

Cechy

- Umożliwia podłączenie urządzeń przy zamkniętej klapce dzięki szczotce.
- Do blatów o grubości od 20 do 40 mm.
- Szybka i łatwa wymiana modułów wewnętrznych i połączeń multimedialnych.

Parametry techniczne

- Obudowa wykonana ze stali malowana na biało (RAL9016), szaro (RAL 9006) lub czarno (RAL9017).
- Box Plus dostępny jest tylko w kolorze szarym (RAL 9006) lub czarnym (RAL9017).
- Klapka otwierana na 50°
- Kabel zasilający z szybkozłączem na końcu.

EN

Built in multiple connection box

Formed of two elements: a metallic structure that is built into the table with a rapid fixing system and an internal module to incorporate sockets and multimedia elements.

Box is available for 3, 4 or 6 elements.

Flexibility in connection

Electrification kits are easy to extract, which facilitates their exchange in the same Box model.

Completely wired internally and power input through cable with male rapid connector on end. Enables the combination of sockets, USB chargers, data and multimedia connections.

The Box Plus model enables adaptation of the top to the colour of the desk, leather or other materials (1mm).

Applications

- Office furniture
- Meeting tables.
- Libraries.
- Hotel furniture.

Features

- Makes it possible to keep equipment connected with the cover closed thanks to its brush.
- For boards with a thickness of 20mm. to 40mm. For thicker boards, please consult.
- Quick and easy to change internal modules and data or multimedia connections.

Technical characteristics

- Steel box structure painted white (RAL 9016), grey (RAL 9006) or black (RAL 9017).
- Box Plus only available in grey (RAL 9006) or black (RAL 9017).
- Cover opening 50°.
- Power input through cable with male rapid connector on end.



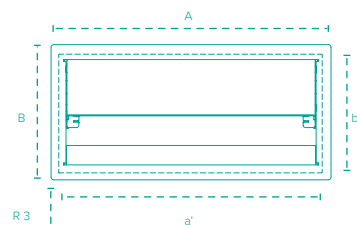
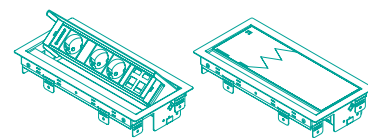
PL. Box 4 moduły w kolorze białym z USB Smart Charging typ C 60W.

EN. 4 modules white Box with a USB Smart Charging type C 60W.



PL. Detale pokrywy Box Plus.

EN. Detail of Box Plus cover.

Wymiary / Measures**Wymiary wycięcia w blacie****Dimensions of the table cut**

3 moduły / module
Box (mm)
A 274 x B 154 x C 63.5
Wycięcie w blacie / Table cut (mm)
a' 249 (+1) x b' 147 (+0.5)

4 moduły / module
Box (mm)
A 319 x B 154 x C 63.5
Wycięcie w blacie / Table cut (mm)
a' 294 (+1) x b' 147 (+0.5)

6 modułów / module
Box (mm)
A 409 x B 154 x C 63.5
Wycięcie w blacie / Table cut (mm)
a' 384 (+1) x b' 147 (+0.5)

Szczegóły które nas wyróżniają.**Details that make us different****White**

Dostępny w kolorze białym.
Available in white.



Konfigurowalne multimedia.
Configurable multimedia.



Kompatybilny z "Ultra-Compact USB Smart Charging System" do 60W.
Compatible with "Ultra-Compact USB Smart Charging System" up to 60W.

Plan, Plug & Work

Więcej niż tylko ukrywanie

PL

Dostęp do połączeń przez proste otwieranie pokrywy.

More than just concealing

EN

Access connections by simply opening a cover.

Cap



PL Biały Cap zainstalowany na kilku stanowiskach operacyjnych.

EN. White Cap installed on several operational office furniture.

PL

Kompatybilność z gniazdami

Przygotowany do montażu w stole i dostępu do gniazd w tunelu kablowym, niezależnie od systemu i producenta. Idealny do połączenia z Cubo. Pozwala na utrzymanie gniazd podłączonych przy zamkniętej pokrywie, szczotka pozwala na przejście podłączonych kabli. Dla instalacji w których jest wymagane zintegrowane wykończenie, model Cap Plus jest odpowiednie, ponieważ umożliwia dostosowanie pokrywy do koloru blatu przez wklejenie identycznego laminatu (lmm).

Zastosowanie

- Biurka operacyjne.
- Biblioteki.
- Meble hotelowe.

Cechy

- Umożliwia podłączenie urządzeń przy zamkniętej klapce dzięki szczotce.
- System szybkiego mocowania do stołów regulowanych.
- Do blatów o grubości od 20 do 40mm.

Parametry techniczne

- Obudowa wykonana ze stali malowana na biało (RAL9016), szaro (RAL 9006) lub czarno (RAL9017).
- Cap Plus dostępny jest tylko w kolorze szarym (RAL 9006) lub czarnym (RAL9017).
- Klapa otwierana na 90°

EN

Compatible with electrifications

Prepared for installation in a table and access to electrifications in the cable tray, regardless of the system and manufacturer. Ideal for combining with Cubo electrifications. Allows to keep equipment connected with the cover closed, as the brush permit connected cables to pass through. For installations where a more integrated finish is needed, the Cap Plus model fits the bill, since it allows adaptation of the cover to the colour of the desk, leather or other materials (lmm).

Applications

- Operational office furniture.
- Libraries.
- Hotel furniture.

Features

- It allows to keep equipment connected with the cover closed thanks to its brush.
- Quick fixing system to table, height adjustable.
- Suitable for boards with a thickness of 20mm to 40mm.

Technical characteristics

- Steel box structure painted white (RAL 9016), grey (RAL 9006) or black (RAL 9017).
- Cap Plus only available in grey (RAL 9006) or black (RAL 9017).
- Cover opening 90°.



PL Biały Cap z otwarciem 90° i gniazdami w tunelu kablowym.

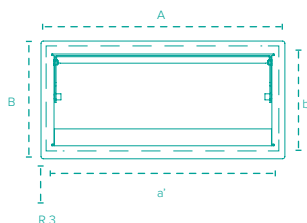
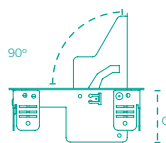
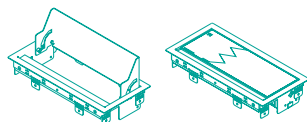
EN. White Cap with 90° opening and an electrification in a cable tray.



PL Detale pokrywy Cap Plus.

EN. Detail of Cap Plus cover closed.

Wymiary / Measures



Wymiary wycięcia w blacie

Dimensions of the table cut

4 moduły / module
Box (mm)
A 319 x B 154 x C 63,5
Wycięcie w blacie / Table cut (mm)
a' 294 (+1) x b' 147 (+0,5)

Szczegóły które nas wyróżniają.

Details that make us different

White

Dostępny w kolorze białym.
Available in white.



Konfigurowalne multimedia.
Configurable multimedia.



Kompatybilny z "Ultra-Compact USB Smart Charging System" do 60W.
Compatible with "Ultra-Compact USB Smart Charging System" up to 60W.

Plan, Plug & Work

Połączenie
w lini

PL

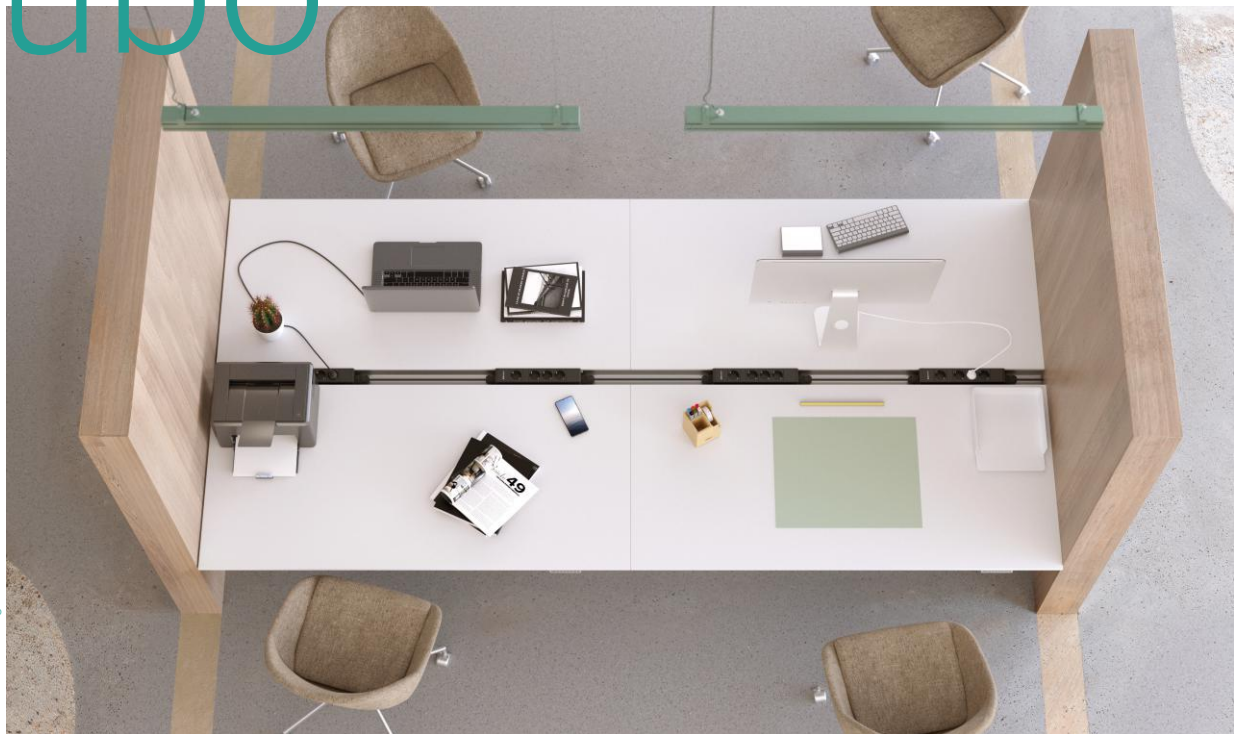
Zaprojektowany, aby zapewnić rozwiązania dla energii elektrycznej, danych i multimedialnych w instalacjach nawierzchniowych stacji roboczych.

In line
connection

EN

Designed to provide solutions for electricity, data and multimedia on work station surface installations.

Cubo



PL. Kilka czarnych Cubo zainstalowanych w lini, w tunelu kablowym.

EN. Several Cubo connector in line, mounted on a cable tray.

PL

Szybka instalacja

Mocowany za pomocą zestawu wsporników montażowych ze śrubami. W modelach z tylnym wejściem na kable stosuje się wyspki, aby ułatwić dostęp.

Elastyczność połączeń

Podłączenie zasilania za pomocą szybkozłącza. Na życzenie są również dostępne inne systemy połączeń.

System modułowy

Modułowy system ze złączami danych i multimedialnych, z prostym podłączeniem. Łatwa instalacja i ewentualna wymiana elementów.

Zastosowanie

- Meble biurowe.
- Stoły laboratoryjne.
- Tunele kablowe.

Cechy

- Szybka i łatwa wymiana modułów multimedialnych i
- Możliwość dostosowania do tuneli kablowych.

Parametry techniczne

- Obudowa wykonana z aluminium w kolorze czarnym (RAL 9017), białym (RAL 9010)
- Mocowanie za pomocą śrub.

EN

Quick installation

Fixed by set of mounting brackets with screws. In references with rear data or multimedia input, raised brackets are used to leave access for cables.

Access connection

Power supply by male rapid connector embedded in the side. It is also made with other connection systems on request.

Modular system

Modular system to adapt plates with data and multimedia connectors, with direct cable input, facilitating the installation and possible change of elements.

Applications

- Office furniture.
- Laboratory tables.
- Cable guide trays.

Features

- Quick and easy to change multimedia and data modules.
- Adaptable to grid tray.

Technical characteristics

- Made of black (RAL 9017) or white (RAL 9010) lacquered aluminium profile.
- Fixed by means of screws.



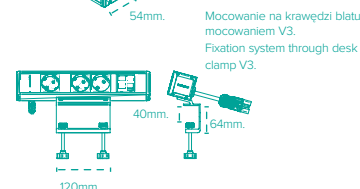
PL. Cubo w tunelu kablowym z wejściem i wyjściem zasilania po obu stronach.

EN. Cubo in cable tray with power input and output for interconnection.



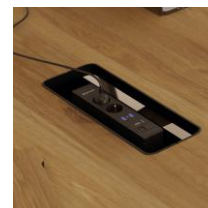
PL. Białe Cubo z mocowaniem V3.

EN. Full white Cubo with desk clamp V3.

Wymiary / Measures

PL. Czarne Cubo z mocowaniem 90°.

EN. Black Cubo with 90° fixings.



PL. Czarne Cubo zamontowane w otworze w blacie.

EN. Black Cubo mounted in a hole in the table top

Szczegóły które nas wyróżniają.

Details that make us different

White

Dostępny w kolorze białym. Available in white.



Konfigurowalne multimedia. Configurable multimedia.



Produkcja na zamówienie. Custom manufacturing.



Kompatybilny z systemem zarządzania kablami Orgatech. Compatible with Orgatech cable management.



Kompatybilny z "Ultra-Compact USB Smart Charging System" do 60W. Compatible with "Ultra-Compact USB Smart Charging System" up to 60W.

Plan, Plug & Work

Funkcjonalność i elegancja

PL

Automatycznie otwierany media port z jednostronnym dostępem do gniazd prądowych i multimedialnych

Functionality and elegance

EN

Automatically opening media port with one-sided access to electrical sockets and multimedia.

Top



PL. Top zainstalowany w gabinecie.

EN. Top installed on a management table.

PL

Integracja

Minimalny efekt wizualny dzięki dostosowaniu wykończenia pokrywy za pomocą laminatu. Aby ułatwić instalację, dostarczane są plastikowe ramki, które zakrywają wycięcia wykonane w stole.

Cisza

Precyzyjna i cicha pionowa winda. Otwieranie i zamykanie odbywa się za pomocą elektronicznego urządzenia sterowanego przyciskiem w pokrywie.

Zastosowanie

- Gabinet menadżerskie.
- Stoły konferencyjne.
- Sale konferencyjne.

Cechy

- Gniazda zasilania, ładowarki USB i multimedia całkowicie okablowane wewnętrznie z widocznym dostępem do gniazd dla szybkiego podłączenia.
- Zasilanie za pośrednictwem wbudowanego szybkozłącza.
- Do stołów o grubości od 25 do 40 mm. W przypadku grubych blatów tworzy wgłębienie.
- Pokrywa ma grubość 5 mm.

Parametry techniczne

- Zasilanie mechanizmu unoszącego przez to samo wejście do gniazda.
- Limit temp. silnika -10°C+55°C.
- Stopień ochrony silnika IP50.
- Minimalna przerwa inwersji: 0,1s.
- Bezpieczny elektroniczny system zamykania, z regulacją czułości zapobiegającej przytrzaśnięciu.
- Aktywacja za pomocą czułego, podświetlanego przycisku.

EN

Integration

Reduced visual impact due to customisation of cover finishing with the material left over from cutting the table to install the Top box.

To facilitate installation, plastic frames are supplied to cover the cuts made in the table and save on edging.

Quietness

Precise and quietness vertical elevation. It is opened and closed by means of an electronic device controlled by a push-button integrated in the cover.

Applications

- Managerial offices.
- Meeting tables.
- Hotel conference rooms.

Features

- Power sockets, USB chargers, data and multimedia totally wired internally with visible access installed for quick connection.
- Electrical supply through built-in male rapid connector.
- For tables thicknesses of 25 to 40 mm. For thicker tables, create a recess in the table.
- Cover is 5mm thick.

Technical characteristics

- Supply for lifting device through the same input as sockets.
- Synchronous bi-directional motor.
- Voltage 230V/50Hz.
- Motor temp. limit -10°C+55°C.
- Motor protection Ip50.
- Minimum inversion pause: 0,1s.
- Safe electronic closing system, with regulation of anti-trapping sensitivity.
- Activation by means of highly sensitive membrane bright button.



PL. Detale otwartego media portu Top.

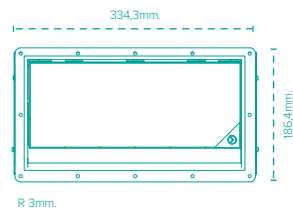
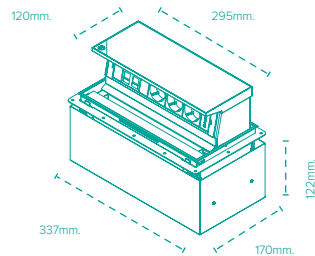
EN. Detail of open Top media port.



PL. Detale zamkniętego media portu Top.

EN. Detail of closed Top media port.

Wymiary / Measures



Szczegóły które nas wyróżniają.
Details that make us different



Konfigurowalne multimedia.
Configurable multimedia.



Kompatybilny z "Ultra-Compact USB Smart Charging System" do 60W.
Compatible with "Ultra-Compact USB Smart Charging System" up to 60W.

Automatycznie otwierany media port z dwustronnym dostępem do gniazd do stołów konferencyjnych.

Box with motorised lifting electrification with two sides for meeting tables.

Meeting



PL. Meeting jest idealny do stołów konferencyjnych ze względu na jego konstrukcję.

EN. Meeting is perfect for meeting tables due to its double-sided design.

PL

Integracja

Minimalny efekt wizualny dzięki dostosowaniu wykończenia pokrywy za pomocą laminatu. Aby ułatwić instalację, dostarczane są plastikowe ramki, które zakrywają wycięcia wykonane w stole.

Cisza

Precyzyjna i cicha pionowa winda. Otwieranie i zamykanie odbywa się za pomocą elektronicznego urządzenia sterowanego przyciskiem w pokrywie lub wejścia do obsługi zewnętrznego sygnału - pilota.

Zastosowanie

- Gabinety menadżerskie.
- Stoły konferencyjne.
- Sale konferencyjne.

Cechy

- Gniazda zasilania, ładowarki USB i multimedia całkowicie okablowane wewnętrznie z widocznym dostępem do gniazd dla szybkiego podłączenia.
- Połączenie po obu stronach.
- Zasilanie za pośrednictwem wbudowanego szybkozłacza.
- Do stołów o grubości od 25 do 40 mm. W przypadku grubych blatów tworzy wgłębienie.
- Pokrywa ma grubość 5 mm.

Parametry techniczne

- Zasilanie mechanizmu unosiącego przez to samo wejście do gniazda.
- Limit temp. silnika -10°C+55°C.
- Stopień ochrony silnika IP50.
- Minimalna przerwa inwersji: 0,1s.
- Bezpieczny elektroniczny system zamykania, z regulacją czułości zapobiegającej przytrzaśnięciu.
- Aktywacja za pomocą czułego, podświetlanego przycisku.

EN

Integration

Reduced visual impact due to customisation of cover finishing with the material left over from cutting the table to install the Meeting box. To facilitate installation, plastic frames are supplied to cover the cuts made in the table and save on edging.

Quietness

Precise and quietness vertical elevation. It is opened and closed by means of an electronic device operated by a push-button integrated in the cover or connector input for operation using an external signal.

Applications

- Managerial offices.
- Meeting tables.
- Hotel conference rooms.

Features

- Power sockets, USB chargers, data and multimedia totally wired internally with visible access installed for quick connection.
- Connections on both sides.
- Electrical supply through built-in male rapid connector.
- For tables thicknesses of 25 to 40 mm. For thicker tables, create a recess in the table.
- Cover is 5mm thick.

Technical characteristics

- Supply for lifting device through the same input as sockets.
- Synchronous bi-directional motor.
- Motor temp. limit -10°C+55°C.
- Motor protection IP50.
- Minimum inversion pause: 0,1s.
- Safe electronic closing system, with regulation of anti-trapping sensitivity.
- Activation by means of highly sensitive membrane bright button.



PL. Detale otwartego media portu Meeting.

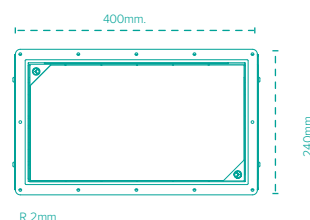
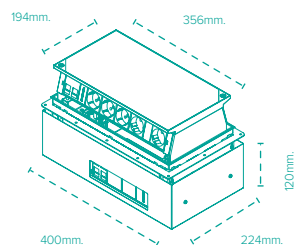
EN. Detail of open Meeting media port.



PL. Detale zamkniętego media portu Meeting.

EN. Detail of closed Meeting media port.

Wymiary / Measures



Szczegóły które nas wyróżniają. Details that make us different



Konfigurowalne multimedia.
Configurable multimedia.



Kompatybilny z "Ultra-Compact USB Smart Charging System" do 60W.
Compatible with "Ultra-Compact USB Smart Charging System" up to 60W.

Prosty, dyskretny i innowacyjny. Nowa koncepcja łączenia, organizowania i ukrywania; idealna do elastycznych biur i wspólnych miejsc pracy.

Simple, discreet and innovative. A new concept to connect, organise and conceal; ideal for flexible offices and shared work places.

Prisma



PL. Czarna Prisma zainstalowana w biurku.
EN. Black Prisma installed on an desk.

PL

Nawierzchniowy montaż

System instalacji jest mocowany do powierzchni. Umożliwia to szybkie i proste zamocowanie bez konieczności obróbki stołu. Nie są potrzebne dodatkowe akcesoria zabezpieczające.

Wzornictwo

Obrótowa pokrywa ukrywa gniazda elektryczne i elementy multimedialne, gdy nie są one używane. Całe okablowanie i system mocowania są ukryte, idealnie do szklanych blatów.

Elastyczność połączeń

Dostępne są kombinacje gniazd elektrycznych, ładowarek USB, i elementów multimedialnych.

Zastosowanie

- Meble biurowe.
- Stoły dla kadry kierowniczej.
- Pokoje hotelowe.
- Meble szklane.

Cechy

- Instalacja na powierzchni, dla grubości od 1 mm do 30 mm.
- Ukrywa kable zasilające.
- Ukryty system mocowania.
- Miejsce na organizację kabli u góry.
- Szybka i łatwa wymiana modułów multimedialnych.

Parametry techniczne

- Obudowa wykonana z aluminium w kolorze czarnym (RAL 9011), białym (RAL 9016).
- Kaseta z gniazdami wykonana z aluminium w kolorze czarnym (RAL 9017).
- Otwieranie za pomocą obrotu o 90° z blokadą i powrotem.
- Wejście zasilania za pomocą kabla z szybkim złączem na końcu.
- System mocowania za pomocą regulowanych zacisków od 1 mm do 30 mm.

EN

Installation on the surface

Its installation system is fixed to the surface. This makes it possible to secure it quickly and simply without machining the table. Any additional cable tray or securing accessories are needed.

Design

Its rotating lid hides the electrical sockets and multimedia elements when they are not in use. The entire cabling and fixation system are concealed, making it an ideal solution even for glass finishes.

Flexibility for connection

Combinations of electrical sockets, USB chargers, data and multimedia elements are allowed.

Applications

- Office furniture.
- Executive tables.
- Hotel rooms.
- Glass furniture.

Features

- Installation on the surface, for thicknesses of 1mm to 30mm.
- Conceals power cables.
- Hidden fixation system.
- Cable organisation space at the top.
- Quick and easy change of multimedia modules.

Technical characteristics

- Structure made of white (RAL 9016) or black (RAL 9011) lacquered aluminium profile.
- Electric power supply by means of aluminium frame with black lacquered finish (RAL 9017).
- Opening by means of 90° turn with locking and auto-return.
- Power input through power cable with rapid connector on end.
- Fixation system by means of adjustable clamps from 1mm to 30mm.



PL. Prisma dostępna w kolorze czarnym lub białym.

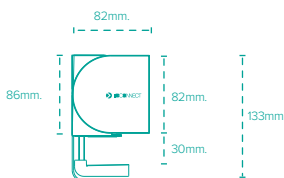


EN. Prisma available in black or white finish.



EN. The front rotating lid conceals the connections, while the rear cover hides the cabling and mounting system.

Wymiary / Measures



Alternatywne rozwiązania montażowe

Alternative mounting solutions

Prisma surface



Prisma support



Szczegóły które nas wyróżniają.

Details that make us different

White

Dostępny w kolorze białym. Available in white.



Konfigurowalne multimedia. Configurable multimedia.



Produkcja na zamówienie. Custom manufacturing.



Kompatybilny z systemem zarządzania kablami Orgatech. Compatible with Orgatech cable management.



Kompatybilny z "Ultra-Compact USB Smart Charging System" do 60W. Compatible with "Ultra-Compact USB Smart Charging System" up to 60W.

Plan, Plug & Work

Unit

Wielofunkcyjna
stacja dokująca

PL

Nasze rozwiązanie do elektryfikacji i prowadzenia kabli jest łatwiejsze i bardziej dyskretne, dzięki czemu można je stosować na podłodze, suficie lub biurku.

Multifunction
connection dock

EN

Our solution for electrification and cable guide lighter and more discreet for floor, ceiling or desk.



PL. Unit zainstalowany w stacji roboczej z Orgatech do ukrycia przewodów.
EN. Unit installed in a workstation with Orgatech for cable management.

PL

W meblu

Podstawowe rozwiązanie dla elektrycznej i multimedialnej łączności stacji roboczej. Bezpośrednie mocowanie dla kręgosłupa Orgatech pozwala ukryć przewody.

W podłodze technicznej

Bez elektryki, dzięki Unit oraz Orgatech można bez problemu zelektryfikować zarówno sufit jak i podłogę. Jest to dopiero początek organizacji kabli.

Zastosowanie

- Meble biurowe.
- Meble hotelowe.
- Biblioteki.
- Meble sklepowe.
- Podłogi techniczne.
- Sufity techniczne.

Cechy

- Szybka i łatwa wymiana modułów multimedialnych.
- Przygotowany do Orgatech.
- Montaż przez otwór ø 102mm.

Parametry techniczne

- Wykonany z trudnopalnego tworzywa sztucznego PC.
- Wykończony w kolorze białym (RAL 9010) lub szarym (RAL 7016).
- Kabel zasilający z szybko-złączem na końcu
- Wejścia złączy multimedialnych z dostępem od spodu
- Mocowanie za pomocą ruchomych zatrzasków (od 8 mm do 42 mm) z automatycznym powrotem po demontażu.

EN

In furniture

The basic solution for the electrical and multimedia connectivity of a work station. It fixes the Orgatech vertebra directly and includes cable guide space for auxiliary cable access.

In technical floor

Not electrified, the Orgatech vertebra can be fixed directly on the ground or the technical ceiling; this is the beginning of the cable organization in an installation.

Applications

- Office furniture.
- Hotel furniture.
- Libraries.
- Shop furniture.
- Technical floor.
- Technical ceiling.

Features

- Quick and easy to change multimedia modules.
- Prepared to adapt Orgatech vertebra.
- Installation through hole with circular crown (ø 102mm).

Technical characteristics

- Made of flame-retardant PC plastic.
- Finished in white (RAL 9010) or grey (RAL 7016).
- Power input through cable with rapid connector on end.
- Power and data input from lower part.
- Fixed by scrollable tabs (from 8mm to 42mm) with automatic return on disassembly.



PL. Unit detale podłączeni przewodów.
EN. Unit wire connection details.



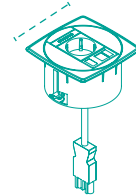
PL. Unit - przepust kablowy zainstalowany w podłodze technicznej z kręgosłupem Orgatech do bezpiecznego prowadzenia kabli.

EN. Unit cable grommet installed in technical floor with Orgatech vertebra for safe cable routing.

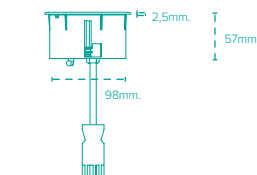
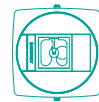
Wymiary / Measures

Blat.
Table.

110mm.



Techniczna podłoga lub sufit.
Technical floor & Technical ceiling.

Szczegóły które nas wyróżniają.
Details that make us different

White

Dostępny w kolorze białym.
Available in white.



Konfigurowalne multimedia.
Configurable multimedia.



Kompatybilny z "Ultra-Compact USB Smart Charging System" do 60W.
Compatible with "Ultra-Compact USB Smart Charging System" up to 60W.

Program 60

Esencja i dyskrecja
Essence and discretion

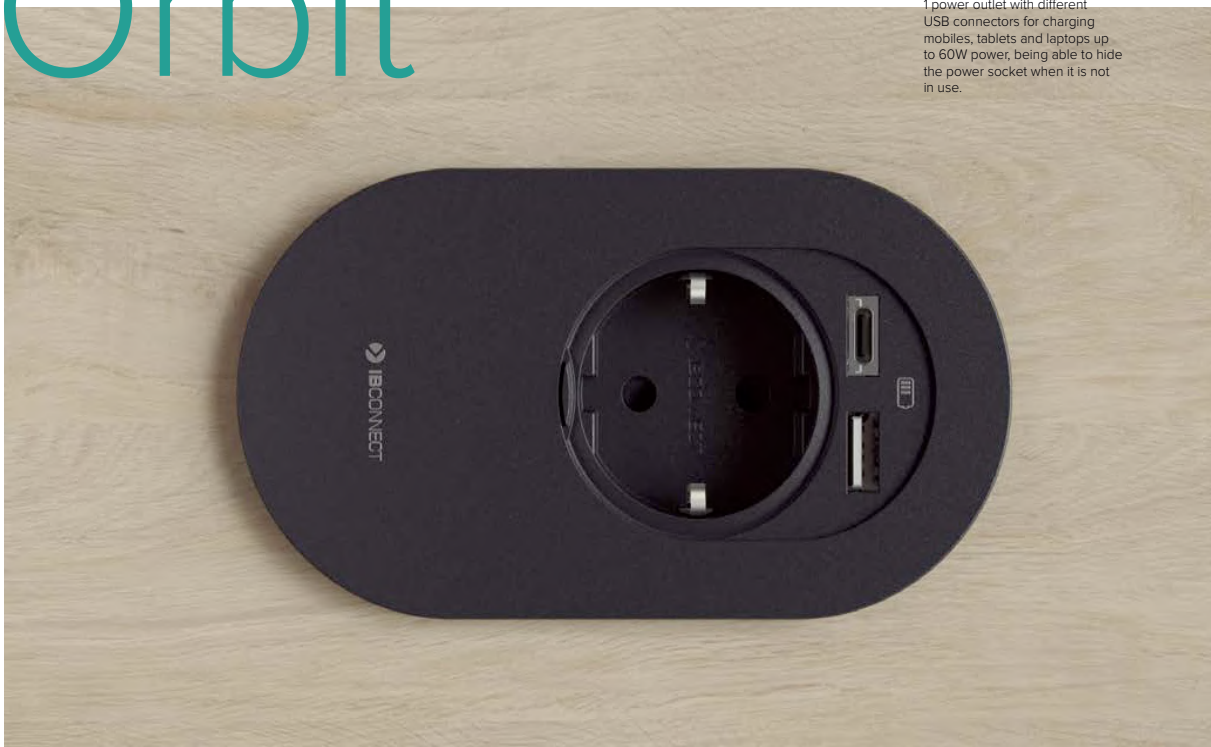
PL

Jego konstrukcja pozwala na połączenie 1 gniazda zasilania z różnymi USB do ładowania telefonów komórkowych, tabletów i laptopów o mocy do 60 W, z możliwością ukrycia gniazda zasilania, gdy nie jest używane.

EN

Its design allows to combining 1 power outlet with different USB connectors for charging mobiles, tablets and laptops up to 60W power, being able to hide the power socket when it is not in use.

Orbit



PL. Czarny Orbit zainstalowany w stole biurowym.

EN. Black Orbit installed in an office table.

PL

Maksymalna funkcjonalność w średnicy 60 mm

Innowacyjna koncepcja Orbit pozwala na posiadanie 1 gniazda zasilania i do 2 złączy ładowania USB na bardzo małej przestrzeni, oferując również możliwość ukrycia gniazda zasilania, gdy nie jest ono używane, za pomocą przesuwanej pokrywki, zapewniając bezpieczeństwo i czystość w środowisku pracy.

Zastosowania

- Biura.
- kabiny konferencyjne.
- Biblioteki / Uniwersytety.
- Meble techniczne.
- Fotele.
- Transport.
- Kuchnie.

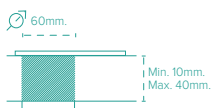
Cechy

- Montaż wpuszczany w okrągłym wycięciu o średnicy 60 mm za pomocą przesuwanych mocowań dostosowanych do płyty biurka o grubości od 10 mm do 40 mm.
- Mocowanie do biurka od dołu (Torx M8).
- Możliwość montażu podtynkowego

Charakterystyka techniczna

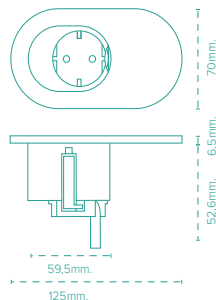
- Jego konstrukcja ukrywa okrągłe wycięcie o średnicy 60 mm wykonane w celu jego instalacji.
- Jego wykończenie jest dostępne w kolorze białym (RAL 9010) lub czarnym (RAL 9011).
- Zapewnia 1 gniazdo zasilania, które można ukryć za pomocą przesuwanej pokrywki, z różnymi kombinacjami ładowania USB typu A i typu C do 60W.
- Zawiera kabel zasilający o długości 230 mm z szybkozłączem na końcu, umożliwiając jego indywidualne podłączenie lub połączenie kilku gniazd w szybki i łatwy sposób.

Instalacja / Installation



Wymiary / Measures

Tylko gniazdo zasilania. Only power socket.



EN

Maximum functionality in 60mm diameter

The innovative concept of Orbit allows to have 1 power outlet and up to 2 USB charging connections in a very small space, also offering the possibility of hiding the power outlet when it is not in use by means of a sliding cover, providing safety and cleanliness to the work environment.

Applications

- Offices.
- Pods / Meeting booths.
- Libraries / Universities.
- Technical furniture.
- Seats.
- Transports.
- Kitchens.

Features

- Surface installation in circular cut-out of 60mm diameter by means of sliding fixings with return, adaptable to desk board from 10mm to 40mm thick.
- Fixing to desk from the bottom (Torx M8).
- Possibility of flush installation with special machining.

Technical characteristics

- Its design hides the 60mm diameter circular cut-out made for its installation.
- Its trim is available in white (RAL 9010) or black (RAL 9011) finish.
- Provides 1 power outlet, which can be hidden by a sliding cover, with different combinations of USB charging type A and type C up to 60W.
- It incorporates a 230mm power cable with a rapid connector on end, allowing its individual connection or the interconnection of several quickly and easily.

Konfiguracje / Configurations

Tylko gniazdo zasilania. Only power outlet.

DE / Type F



FR, PL / Type E

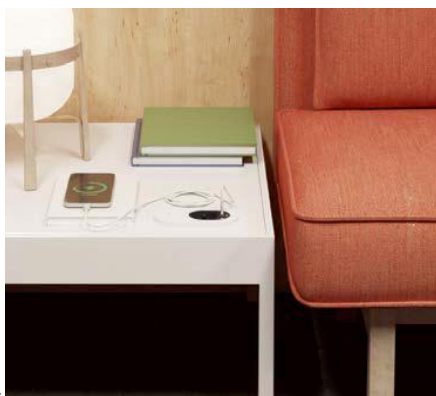


CH 10A / Type J



PL: Kilka czarnych Orbit zainstalowanych razem w stoliku bibliotecznym.

EN: Several black Orbit installed together in a library table.



PL. Biały Orbit zainstalowany w poczekalni.

EN. White Orbit installed in a waiting room.

Regularne ładowanie



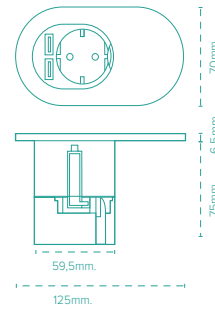
PL

Orbit jest przykładem kompaktowej wszechstronności, umożliwiając połączenie 1 gniazda zasilania i ładowania USB typu A i typu C w standardowym ładowaniu urządzeń mobilnych i tabletów, oferując możliwość ukrycia gniazda zasilania, gdy nie jest ono używane.

EN

Orbit is the example of compact versatility, making possible the combination of 1 power outlet and USB charging type A and type C in standard charging for mobile devices and tablets, offering the possibility of hiding the power outlet when it is not in use.

Wymiary / Measures



Konfiguracje / Configurations

Gniazdo zasilania + zwykłe ładowanie USB / Power outlet + Regular USB Charging



1 gniazdo + 2 USB typ A
1 socket + 2 USB type A



1 gniazdo + 1 USB typ A + 1 USB typ C / 1 socket + 1 USB type A + 1 USB type C



1 gniazdo + 2 USB typ C / 1 socket + 2 USB type C



PL. Kilka Orbit w białym wykończeniu zainstalowanych na uniwersytecie.

EN. Several Orbit in white finish installed in a university

PL. Orbit w czarnym wykończeniu zainstalowany w stole konferencyjnym.

EN. Orbit in black finish installed in

Inteligentne ładowanie do 60W

PL

Dążąc do minimalizmu i formy, nasze inteligentne ładowarki USB typu C o mocy 36 W i 60 W są wynikiem naszych innowacyjnych wysiłków, zgodnych ze standardem Power Delivery 2.0 i stworzonych dzięki wykorzystaniu możliwości technologii GaN.

Te moduły ładowające (Docking) są instalowane niezależnie obok Orbit, zapewniając szybkie i inteligentne ładowanie do 60W telefonów komórkowych, tabletów i laptopów o dużej mocy.

EN

In our pursuit of minimalism and form, our 36W and 60W smart USB type C chargers are the result of our innovative effort, compatible with the Power Delivery 2.0 standard and created by harnessing the capabilities of GaN technology.

These charging modules (Docking) are installed independently next to the Orbit, providing fast and smart charging up to 60W to mobile phones, tablets and high-power laptops.



Ultra-Compact USB Smart Charging System

Konfiguracje / Configurations

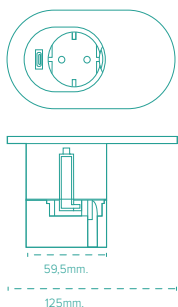
Gniazdo zasilania + inteligentne ładowanie USB / Power socket + USB Smart Charging



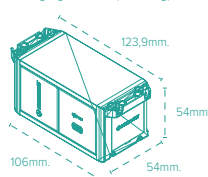
1 gniazdo + 1 USB typ C + moduł ładowający 36W o 60W / 1 socket + 1 USB type C 36W or 60W + Docking 36W or 60W



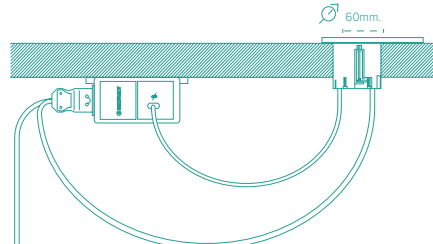
Wymiary / Measures



Moduł ładowający (Docking) Charging module (Docking).



Instalacja i podłączenie / Installation & connection



PL. Biały Orbit w kabinie konferencyjnej.

EN. White Orbit in a meeting booth.

Moduł ładowający 36W / 60W



PL. Orbit z Smart Charge jest wyposażony w kabel USB typu C i kabel USB Quick Disconnect na końcu, zapewniający szybkie i łatwe połączenie z modułem ładowającym.

EN. Orbit with smart USB charging includes one type C connection cable and another cable with rapid connector on end, providing a quick and easy connection to the charger module (Docking).

Program 60

Kompaktowa
wszechstronność
Compact
versatility

PL

Jego niewielkie wymiary pozwalają na połączenie 1 gniazda zasilania z różnymi opcjami USB do ładowania urządzeń takich jak telefony komórkowe, tablety i laptopy o mocy do 60W.

EN

Its small dimensions allow you to combine 1 power outlet with different USB options for charging devices as mobile phones, tablets and laptops up to 60W power.

Atom



PL. Atom biały
wbudowany w
drewniany stół.

EN. White Atom
built-in in
wooden work
table.

PL

**Maksymalna funkcjonalność
w średnicy 60 mm**

Program 60 to jedyny system na rynku, który jest w stanie zapewnić rozwiązania o średnicy 60 mm, łączący 1 gniazdo zasilania i do do 2 złączy ładowania USB. To prawdziwe centrum ładowania wielu urządzeń które zapewnia minimalizm i integrację.

Zastosowanie

- Biura
- Kabin konferencyjne
- Biblioteki / uniwersytety
- Meble techniczne
- Meble wypoczynkowe
- Transport
- Kuchnie

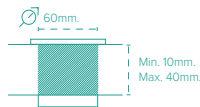
Cechy

- Montaż wpuszczany w okrągłym wycięciu o średnicy 60 mm za pomocą przesuwanych mocowań z możliwością dostosowania do płyty biurka o grubości od 10 mm do 40 mm.
- Możliwość mocowania od góry (imbus 3) lub od dołu (Torx M8).
- Możliwość montażu podtynkowego ze specjalną obróbką.
- Możliwość instalacji w pozycji pionowej pod meblem za pomocą dodatkowego adaptera.

Charakterystyka techniczna

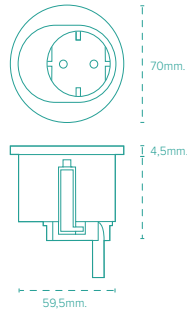
- Konstrukcja ukrywa okrągłe wycięcie o średnicy 60 mm.
- Pierścień obudowy jest dostępny w kolorze białym (RAL 9010) lub czarnym (RAL 9011).
- Zapewnia 1 gniazdo zasilania z różnymi kombinacjami USB typu A i typu C do 60W.
- Zawiera kabel zasilający 230 mm z szybkim złączem umożliwiającym jego indywidualne podłączenie lub połączenie kilku gniazd w szybki i łatwy sposób.

Instalacja / Installation

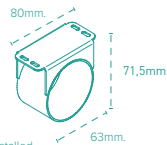


Wymiary / Measures

Tylko gniazdo zasilania.
Only power outlet.

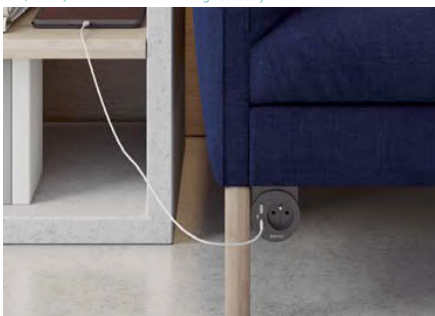


Aksesoria do montażu poziomego.
Horizontal fixing accessory.



PL. Atom zainstalowany z adapterem poziomym

EN. Atom installed with horizontal fixing accessory.



Konfiguracje / Configurations

Tylko gniazdo zasilania.
Only power outlet.

DE / Type F



FR, PL / Type E



UK / Type G



CH 10A / Type J



EN

**Maximum functionality in
60mm diameter**

Program 60 is the only system on the market capable of providing solutions in 60mm diameter, combining 1 power outlet and up to 2 USB charging connections. A true multi-device charging center that provides minimalism and integration.

Applications

- Offices.
- Pods / Meeting booths.
- Libraries / Universities.
- Technical furniture.
- Seats.
- Transports.
- Kitchens.

Features

- Surface installation in circular cut-out of 60mm diameter by means of sliding fixings with return, adaptable to desk board from 10mm to 40mm thick.
- Possibility of fixing to desk from the top (Allen 3) or bottom (Torx M8).
- Possibility of flush installation with special machining.
- Possibility of installation in lying position underneath of desk board using a fixing accessory.

Technical characteristics

- Its design hides the 60mm diameter circular cut-out made for its installation.
- Its housing ring is available in white (RAL 9010) or black (RAL 9011) finish.
- Provides 1 power outlet with different combinations of USB charging type A and type C up to 60W.
- It incorporates a 230mm power cable with a rapid connector on end, allowing its individual connection or the interconnection

Regularne ładowanie

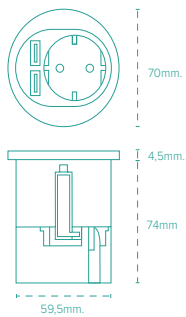
PL

Atom jest przykładem kompaktowej wszechstronności, umożliwiając połączenie 1 gniazda zasilania i ładowania USB typu A i typu C w standardowym ładowaniu urządzeń mobilnych.

EN

Atom is the example of compact versatility, making possible the combination of 1 power outlet and USB charging type A and type C in standard charging for mobile devices and tablets.

Wymiary / Measures



PL. Czarny Atom wbudowany w fotel.

PL. Kilka Atomów w czarnym wykończeniu zainstalowanych w stole konferencyjnym.

EN. Black Atom built-in in a seat.

EN. Several Atom in black finish installed in a meeting table.

Konfiguracje / Configurations

Gniazdo zasilania + zwykłe ładowanie USB / Power outlet + Regular USB Charging



1 gniazdo + 2 USB typ A / 1 socket + 2 USB type A



1 gniazdo + USB typ A + 1 USB typ C / 1 socket + 1 USB type A + 1 USB type C



1 gniazdo + 2 USB typ C / 1 socket + 2 USB type C



Inteligentne ładowanie do 60W

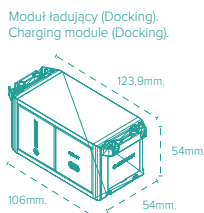
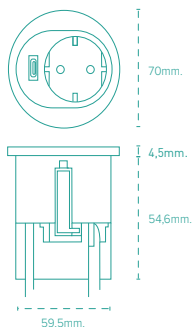
PL. Biały Atom z inteligentnym ładowaniem USB zainstalowany w budce telefonicznej

EN. White Atom with USB Smart Charging installed in a phone booth.

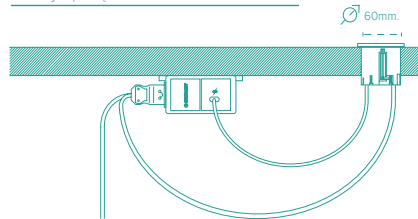


Ultra-Compact USB Smart Charging System

Wymiary / Measures



Instalacja i podłączenie / Installation & Connection



PL. Atom ze Smart Charge jest wyposażony w kabel USB typu C i kabel USB Quick Disconnect na końcu, zapewniający szybkie i łatwe połączenie z modułem ładowającym.

EN. Atom with smart USB charging includes one type C connection cable and another cable with rapid connector on end, providing a quick and easy connection to the charger module (Docking).

Konfiguracje / Configurations

Gniazdo zasilania + inteligentne ładowanie USB / Power socket + USB Smart Charging



1 gniazdo + 1 USB typ C + moduł ładujący 36W lub 60W / 1 socket + 1 USB type C 36W or 60W + Docking 36W or 60W



Moduł ładujący 36W / 60W



PL

Dążąc do minimalizmu i formy, nasze inteligentne ładowarki USB typu C o mocy 36 W i 60 W są wynikiem naszych innowacyjnych wysiłków, zgodnych ze standardem Power Delivery 2.0 i stworzonych dzięki wykorzystaniu możliwości technologii GaN. Te moduły ładujące są instalowane niezależnie obok Atom, zapewniając szybkie i inteligentne ładowanie do 60 W telefonów komórkowych, tabletek i laptopów o dużej mocy.

EN

In our pursuit of minimalism and form, our 36W and 60W smart USB type C chargers are the result of our innovative effort, compatible with the Power Delivery 2.0 standard and created by harnessing the capabilities of GaN technology. These charging modules (Docking) are installed independently next to the Atom, providing fast and smart charging up to 60W to mobile phones, tablets and high-power laptops.

Divus

Zintegrowana wielwartościowość
Built-in polyvalence

PL

Jego smukła konstrukcja pozwala na połączenie w średnicy 80 mm 1 gniazdo zasilania 230V, różne opcje ładowania USB dla urządzenia o mocy do 60 W, 1 złącze danych lub multimedialna i przestrzeń kablowa.

EN

Its accurate design allows to combining in 80mm diameter 1 power outlet, different options of USB for charging devices up to 60W power, 1 data or multimedia connector and cable grommet.



PL. Divus biały zintegrowany z drewnianym stołem.

EN. White Divus built-in in wooden table.

PL

Pełna funkcjonalność o średnicy 80 mm

Divus pozwala zintegrować wszystkie potrzeby stacji roboczej w zakresie łączności w obudowie o średnicy zaledwie 80 mm, łącząc 1 gniazdo do zasilania, 2 złącza ładowania USB, 1 złącze danych lub multimedialne i 2 przepusty kablowe.

Zastosowania

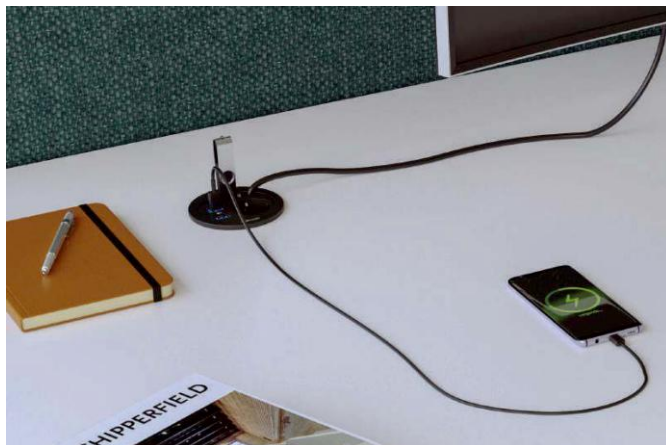
- Biura
- Stoły konferencyjne
- Kabinety konferencyjne
- Biblioteki / Uniwersytety
- Meble techniczne

Cechy

- Montaż wpuszczany, wycięcie o średnicy 80 mm przystosowany do biurka o grubości od 16 mm do 46 mm
- Możliwość mocowania do biurka od góry (imbus 3) lub od dołu (Torx M8).
- Możliwość montażu podtylnkowego ze specjalną obróbką.

Charakterystyka techniczna

- Okrągłe wycięcie 80 mm jest ukryte przez produkt po zainstalowaniu.
- Pierścień obudowy jest dostępny w kolorze białym (RAL 9010) lub czarnym (RAL 9011).
- Zapewnia 1 gniazdo zasilania, 2 przepusty kablowe ze zdejmowaną pokrywą i różne kombinacje ładowania USB typu A i typu C do 60W, takie jak danych i multimedialne złącza Keystone kompatybilne złącza.
- Jest standardowo wyposażony w 230 mm kabel zasilający z szybkim złączem na końcu, umożliwiając indywidualne połączenie lub



EN

Entire functionality in 80mm diameter

Divus allows to integrate all the connectivity needs of a workstation in only 80mm diameter, combining 1 power outlet, up to 2 USB charging connections, 1 data or multimedia connector and 2 cable grommets.

Applications

- Offices
- Meeting tables.
- Pods / Meeting booths.
- Libraries / Universities.
- Technical furniture.

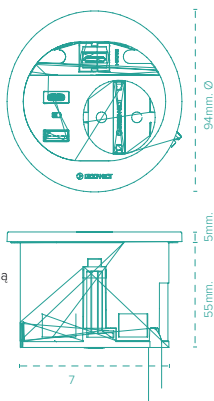
Features

- Surface installation in circular cut-out of 80mm diameter by means of sliding fixings with return, adaptable to desk boards from 16mm to 46mm thick.
- Possibility of fixing to desk from the top (Allen 3) or bottom (Torx M8).
- Possibility of flush installation with special machining.

Technical characteristics

- The 80mm circular cut-out is hidden by the product when installed.
- Its housing ring is available in white (RAL 9010) or black (RAL 9011) finish.
- It provides 1 power outlet, 2 cable grommets with removable cover, and different combinations of USB charging type A and type C up to 60W, such as data and multimedia Keystone compatible connectors.
- It is wired as standard with 230mm power cable with rapid connector on end, allowing individual connection or connection in line quickly and easily.

Wymiary / Measures 9,8mm.

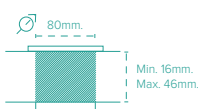


PL. Czarny Divus wbudowany w stół roboczy.

EN. Black Divus built-in in work table.

PL. Szczegół Divus w użyciu.
EN. Detail of Divus in use.

Instalacja / Installation



Regularne ładowanie

PL

Divus jest przykładem kompaktowej i wielofunkcyjnej wszechstronności, umożliwiając jego pełną integrację z meblami, łącząc 1 gniazdo zasilania, 1 transmisji danych lub złącze multimedialne lub złącze USB do ładowania typu A i typu C w standardowym ładowaniu dla urządzeń mobilnych i tabletów, i zawiera 2 przepusty kablowe ze zdejmowaną osłoną.

EN

Divus is the example of compact and multifunction versatility, making possible its full integration into the furniture, combining 1 power outlet, 1 data transmission or multimedia connector, USB charging type A and type C in standard charging for mobile devices and tablets, and including 2 cable grommets with removable cover.



PL. Kilka Divus z białym pierścieniem, wbudowanych w stole konferencyjnym

EN. Several Divus with white housing rings, built-in in a meeting table.

Konfiguracje / Configurations

Gniazdo zasilania + zwykle ładowanie USB + złącze danych, złącze multimedialne, przepust kablowy lub zaślepka / Power outlet + Regular USB Charging + data connector, multimedia connector, cable grommet or blind lid.



- Gniazdo DE, FR, PL, UK, CH 10A / Type F, type E, type G, type J.
- 2 USB typ C, 1 USB typ A + 1 USB typ C / 2 USB typ C, 1 USB typ A + 1 USB typ C.
- USB data type A 3.0, USB data type C 3.1, HDMI 2.0, RJ45 (Cat 6, Cat 6A; UTP, FTP), 3 wejścia kablowe, zaślepka / USB data type A 3.0, USB data type C 3.1, HDMI 2.0, RJ45 (Cat 6, Cat 6A; UTP, FTP), 3 cable guide spaces, blind lid.



1 gniazdo + 1 USB typ A + 1 USB typ C + 3 przestrzenie kablowe / 1 socket + 1 USB type A + 1 USB type C + 3 cable guide spaces.



1 gniazdo + 1 USB typ A + 1 USB typ C + zaślepka / 1 socket + 1 USB type A + 1 USB type C + blind lid.



1 gniazdo + 2 USB typ C + 1 HDMI + przepusty kablowe / 1 socket + 2 USB type C + 1 HDMI + cable grommet.



1 gniazdo + 2 USB typ C + 1 USB data type C 3.1 + przepusty kablowe / 1 socket + 2 USB type C + 1 USB data type C 3.1 + cable grommet.

Inteligentne ładowanie do 60W

PL

W pogoni za minimalizmem i formy, nasze inteligentne ładowarki 36W i 60W USB typu C są wynikiem naszych innowacyjnych wysiłków, kompatybilne ze standardem Power Delivery 3.0 i stworzone dzięki wykorzystaniu możliwości technologii GaN. Zintegrowane w module ładowania (Docking), są one instalowane niezależnie obok Divus, zapewniając szybkie i inteligentne ładowanie do 60W telefonów komórkowych, tabletów i laptopów.

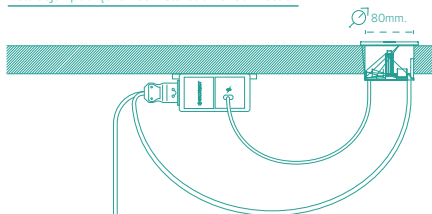
EN

In our pursuit of minimalism and form, our 36W and 60W smart USB type C chargers are the result of our innovative effort, compatible with the Power Delivery 3.0 standard and created by harnessing the capabilities of GaN technology.

Integrated in a charging module (Docking), they are installed independently next to the Divus, providing fast and smart charging up to 60W to mobile phones, tablets and high-power laptops.



Instalacja i podłączenie / Installation & Connection

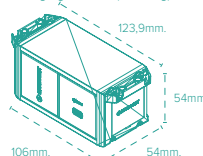


PL. Divus z inteligentnym ładowaniem USB zawiera jeden kabel połączeniowy typu C i drugi kabel z szybkim łączącym złączem na końcu, zapewniając szybkie i łatwe połączenie z modułem ładowarki (Docking).

EN. Divus with smart USB charging includes one type C connection cable and another cable with rapid connector on end, providing a quick and easy connection to the charger module (Docking).

Wymiary / Measures

Moduł ładowający (Docking) / Charging module (Docking)



Konfiguracje / Configurations

Gniazdo zasilania + inteligentna ładowarka USB + złącze danych, multimedia, przepusty kablowe lub zaślepka / Power outlet + USB Smart Charging + data connector, multimedia connector, cable grommet or blind lid.



- Gniazdo DE, FR, PL, UK, CH 10A / Type F, type E, type G, type J.
- 1 USB typ C 36W, 1 USB typ C 60W / 1 USB type C 36W, 1 USB type C 60W.
- USB data type A 3.0, USB data type C 3.1, HDMI 2.0, RJ45 (Cat 6, Cat 6A; UTP, FTP), 3 wejścia kablowe, zaślepka / USB data type A 3.0, USB data type C 3.1, HDMI 2.0, RJ45 (Cat 6, Cat 6A; UTP, FTP), 3 cable guide spaces, blind lid.



Moduł ładowający 36W / 60W



PL. Divus biały z inteligentną ładowarką USB zainstalowany w bibliotece.

EN. White Divus with USB Smart Charging installed in a library.

Program 30

Kompaktowa wielofunkcyjność
Compact multifunction

PL
Wielofunkcyjny punkt do łączenia ładowania urządzeń i transmisji danych multimedialnych średnicy 30 mm.

EN
Multifunction connection point for device charging and data/multimedia transmission in 30mm diameter.

Bit



PL. Czarny Bit z USB smart w użyciu.

EN. Black Bit with USB Smart Charging in use.

PL
Konfigurowalny minimalizm o średnicy 30 mm

Konstrukcja i cechy Bit zapewniają minimalny efekt wizualny i osiągają maksymalne wykorzystanie średnicy 30mm aby zapewnić łączność w środowiskach pracy, odpoczynku i rekreacji.

Zastosowania

- Biura.
- Kabinety konferencyjne.
- Biblioteki / Uniwersytety.
- Meble techniczne.
- Fotele.
- Transport.
- Kuchnie.

Cechy

- System montażu wpuszczanego w okrągłe wycięcie o średnicy 32mm za pomocą pierścienia mocującego z powrotnym, który umożliwia szybką i łatwy montaż, obejmujący szeroki zakres grubości płyt biurowych (od 1mm do 40mm).
- Możliwość montażu podtynkowego dzięki specjalnej obróbce.
- Połączenie multimedialów lub transmisja danych
- Możliwość instalacji w pozycji pionowej pod biurkiem za pomocą akcesoriów mocujących.

Charakterystyka techniczna

- konstrukcja ukrywa okrągłe wycięcie o średnicy 32 mm do jego instalacji.
- Zaprojektowany, aby zapewnić wiele funkcji ładowania USB, a także transmisję danych i łączy multimedialne.
- Czarne wykończenie (RAL 9011).



EN
Configurable minimalism in 30mm diameter

The design and features of Bit reduce visual impact and achieve maximum integration in 30mm diameter to solve connectivity needs in work or rest and leisure environments.

Applications

- Offices.
- Pods / Meeting booths.
- Libraries / Universities.
- Technical furniture.
- Seats.
- Transports.
- Kitchens.

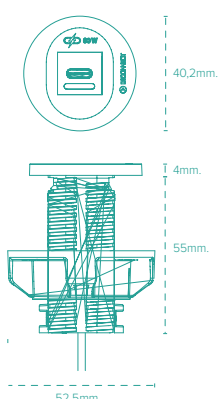
Features

- Surface installation system in a 32mm diameter circular cut-out by means of a fixing ring with return, that allows quick and easy installation, covering a wide range of desk board thicknesses (from 1mm to 40mm).
- Possibility of flush installation with special machining.
- Connection via data or multimedia transmission cable.
- Possibility of installation in lying position underneath of desk board using a fixing accessory.

Technical characteristics

- Its design hides the 32mm diameter circular cut-out made for its installation.
- Designed to provide multiple functions of USB charging, as well as data transmission and multimedia connectors.

Wymiary / Measures

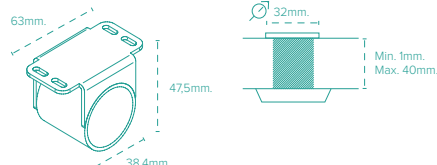


PL. Bit zainstalowany w fotelu z mocowaniem w pionie.

EN. Bit installed in a seat with the horizontal fixing accessory.

Aksesoria do montażu pionowego. Horizontal fixing accessory.

Instalacja / Installation



Bit Charger

PL

Nasze zaangażowanie w innowacje pozwala nam oferować szeroką gamę opcji ładowania urządzeń w prawdziwie kompaktowym rozmiarze dzięki modułom ładującym (Docking), które towarzyszą produktowi Bit niezależnie obok niego, zapewniając innowacyjną koncepcję. Bit jest przykładem konfigurowalnego minimalizmu, umożliwiając ładowanie urządzeń mobilnych, tabletek i laptopów za pośrednictwem złączy USB typu A i C, w standardowym ładowaniu, a także szybkim i inteligentnym ładowaniu do 60 W zgodnym ze standardem Power Deliver 2.0 stworzonym dzięki wykorzystaniu możliwości technologii GaN.

EN

Our commitment with innovation allows us to offer a wide range of options for charging devices in a truly compact size through charger modules (Docking) that accompany the product Bit independently next to it, providing an innovative concept. Bit is the example of configurable minimalism, making it possible to charge mobile devices, tablets and laptops through USB type A and C connectors, in standard charging and also fast and intelligent charging up to 60W compatible with Power Deliver 2.0 standard and created by harnessing the capabilities of GaN technology.



Konfiguracje ładowarki bit / Bit Charger configurations

Regularne ładowanie / Regular charging



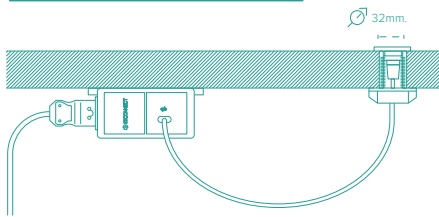
Typ A
Type A
(10W)



Typ C
Type C
(15W)



Instalacja i podłączenie / Installation & connection



PL Ładowarka Bit zainstalowana w siedzeniach pociągu.

EN Bit Charger installed in the seats of a train.

PL Ładowarka Bit z zainstalowanym modulem ładującym.

EN Bit Charger with the Docking installed below.



Inteligentne ładowanie / Smart charging



Typ C
Type C
(36W)



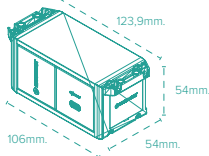
Typ C
Type C
(60W)



USB (typu A lub typu C), zapewniający szybkie i łatwe połączenie z modulem ładowarki (Docking).

EN Bit includes a USB connection cable (type A or type C), providing a quick and easy connection to the charger module (Docking).

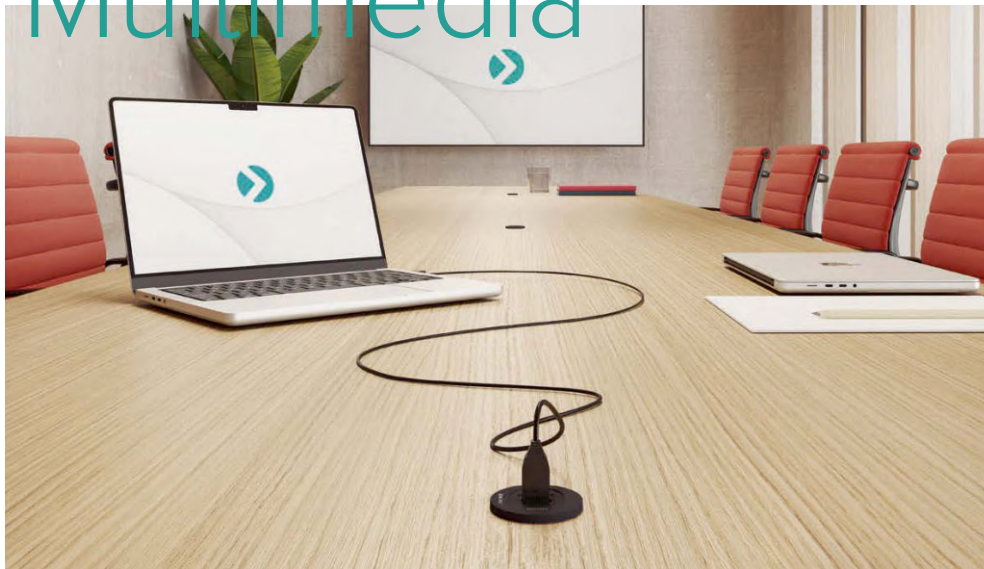
Moduł ładujący (Docking).
Charging module (Docking).



Bit Multimedia

PL Kilka Bit ze złączem multimedialnym HDMI zainstalowanych w stole konferencyjnym.

EN Several Bit Multimedia with HDMI connector installed on a meeting table



Konfiguracje Bit Multimedia / Bit Multimedia configurations

- USB data typ A (2.0-3.0) / USB data type A (2.0-3.0).
- USB data typ C 31 / USB data type C 31.
- HDMI 2.0, Minijack Stereo 3.5, DIN, Mini DIN, BNC, PAL.
- Światłowód SC-LC / SC-LC fiber optic.

HDMI



USB typ A
Data
USB type A
Data



USB typ C
USB type C



PL Bit Data używany do połączenia telefonu.

EN Bit Data used to connect a phone to the line.

PL Komputer podłączony do internetu przez Bit Data.

EN Laptop connected to the internet through Bit Data.



Bit Data

Konfiguracje Bit Data / Bit Data configurations

Cat 5e
Cat 6
Cat 6A



Plan, Plug & Work

Inteligentny system ładowania USB dla urządzeń o dużej mocy

USB smart charging system for high-powered devices

USB Smart Charging Systeme für leistungsstarke Geräte

Système chargeur USB intelligent avec fort pouvoir de charge



Szybka i inteligentna technologia ładowania

PL. Model Supra w białym wykończeniu z kompaktowym, inteligentnym modulem ładowania USB typu C o mocy 60W.

EN. Supra model in white finish with ultra-compact 60W smart USB C-type charging module.

DE. Model Supra in Weiß mit dem ultra-kompakten 60W Smart USB Typ C-Charger.

FR. Modèle Supra en finition blanche avec module de charge ultra-compact USB 60W intelligent.



TYP C

USB Typ C (36W)

- Wymiary: 1 moduł (45x45mm)
- Input: AC100-265V 50/60Hz
- Power: 36W
- Output voltage: DC5V-20V
- Output current: 3A
- Voltages: Power Delivery 2.0 5V-3A / 9V-3A / 12V-3A / 15V-2,4A / 20V-1,8A



USB Typ C (60W)

- Wymiary: 1 moduł (45x45mm)
- Input: AC100-265V 50/60Hz
- Power: 60W
- Output voltage: DC5V-20V
- Output current: 3A
- Voltages: Power Delivery 2.0 5V-3A / 9V-3A / 12V-3A / 15V-3A / 20V-3A



PL. Model Intro 2.0 z szarym / aluminiowym wykończeniem i inteligentnym / kompaktowym modulem ładowania USB typu C o mocy 60W.

EN. Intro 2.0 model in anodized / grey finish with ultra-compact 60W smart USB C-type charging module.

DE. Intro 2.0 in Grau / Aluminium mit dem ultra-kompakten 60W Smart USB Typ C-Charger.

FR. Modèle Intro 2.0 en finition anodisée gris, avec module de charge ultra-compact USB 60W intelligent.

PL

Zmniejszony rozmiar

W naszym dążeniu do osiągnięcia minimalizmu i kształtu, nasze inteligentne ładowarki USB typu C o mocy 36 W i 60 W są wynikiem naszego zaangażowania w badania i rozwój, wprowadzając na rynek kompaktowe urządzenia o zmniejszonych wymiarach 45x45 mm, które można zintegrować ze wszystkimi naszymi produktami.

Inteligentne ładowanie

Nasze moduły ładowania typu C o dużej mocy są zgodne ze standardem Power Delivery 2.0. Nasze moduły umożliwiają szybkie i łatwe ładowanie urządzeń takich jak smartfony, tablety czy laptopy.

Brak zewnętrznego zasilania

Żaden z naszych modułów ładowania nie wymaga niezależnego podłączenia do zasilania, ponieważ są one podłączone bezpośrednio do prądu. Z tego powodu są one traktowane jako jeszcze jedno gniazdo i nie mogą być umieszczone później w obszarze danych i multimediów.

EN

Reduced size

In our challenge to achieve minimalism and shape, our 36W and 60W smart USB C-type chargers are the result of our commitment to R&D, launching compact devices in reduced dimensions 45x45mm that can be integrated into all of our product ranges.

Smart charging

Our high-power C-type charging modules are compatible with the Power Delivery 2.0 standard. Our modules allow to charge your devices as smartphones, tablets or laptops quickly and easily.

No external power

None of our charging modules require their independent connection to the power, since they are directly connected to the electric current. For this reason, they are considered as one more socket outlet and cannot be incorporated later in the data and multimedia custom-module area.

DE

Reduzierte Maße

In unserer Herausforderung Minimalismus und Form zu verbinden sind unsere 36W und 60W USB Typ C-Charger das jüngste Ergebnis unseres Engagements bei F&E: Kompakte Module mit den reduzierten Maßen 45x45mm, welche in jedes unserer Produkte integriert werden können.

Intelligentes Laden

Unsere hochleistungs-Typ C-Lademodule sind kompatibel zum Power Delivery 2.0 Standard. Sie ermöglichen das schnelle und einfache Laden von Smartphones, Tablets oder Laptops.

Keine zusätzlichen Kabel

Keines unserer Lademodule benötigt einen eigenen Stromanschluss, da sie direkt durch den Input des Produktes versorgt werden. Aus diesem Grund werden die Charger als Steckdose behandelt und können nicht nachträglich durch Daten- oder Multimediadmodule ausgetauscht werden.

FR

Taille réduite

Dans notre défi d'atteindre le minimalisme, nos chargeurs intelligents USB de type C de 36W et 60W sont le résultat de notre engagement en R&D, en créant des modules compacts aux dimensions réduites de 45x45mm, qui peuvent être intégrés dans toutes nos gammes de produits.

Chargeur intelligent

Nos modules chargeurs haute puissance de type C sont compatibles avec Power Delivery 2.0. Nos modules permettent de recharger vos appareils tels que smartphones, tablettes ou ordinateurs portables, rapidement et facilement.

Pas d'alimentation externe

Aucun de nos modules chargeurs ne nécessite une connexion indépendante en courant, puisqu'ils sont directement connectés en interne. Pour cette raison, ils sont considérés comme une prise de courant de plus, ne peuvent pas être incorporé ultérieurement dans les emplacements de données et multimédia.

Plan, Plug & Work

System ładowania
USB typu A+C dla
smartfonów i tabletów

USB A+C type charging
system for smartphones
and tablets

USB Typ A+C-
Ladeeinheiten für
Smartphones und Tablets

Système chargeurs
USB de type A+C, pour
smartphones et tablettes

Modułowe rozwiązania do ładowania

PL. Model Box w
białym kolorze
z podwójną
ładowarką USB
typu A.

EN. Product
Box in white
finish with
double USB
charger A-
type.

DE. Produkt Box
in Weiß mit
Doppel-
USB-Charger
Typ A.

FR. Modèle Box
en finition
blanche
avec double
chargeur
USB de
type-A.



PL. Model
Supra w
czarnym
wykończeniu
z podwójną
ładowarką
USB typu A.

EN. Product
Supra in
black finish
with double
USB charger
A-type.

DE. Produkt
Supra in
Schwarz
mit Doppel-
USB-Charger
Typ A.

FR. Modèle
Supra en
finition noire
avec double
chargeur
USB de
type-A.



TYP A

Pojedyncze USB Typ A

- Wymiar: pół modułu (22.5x45mm)
- Input: AC100-265V 50/60Hz
- Power: 10W
- Output voltage: DC5V
- Output current: 2A



Podwójne USB Typ A

- Wymiar: pół modułu (22.5x45mm)
- Input: AC100-265V 50/60Hz
- Power: 20W
- Output voltage: DC5V
- Output current: 2A/2A



TYP A+C

- Wymiar: pół modułu (22.5x45mm)
- Input: AC100-265V 50/60Hz
- Power: 20W
- Output voltage: DC5V
- Output current: 1A (Typ A)/ 3A (Typ C)



PL

Zmniejszony rozmiar

Nasze zaangażowanie w badania i rozwój pozwala nam oferować szeroką gamę opcji ładowania w kompaktowym rozmiarze. Aby zaspokoić potrzeby użytkowników w naszym portfolio dostępne są moduły typu A, podwójne typu A lub kombinacja A+C o wymiarach 22,5x45mm. Zmniejszony rozmiar tych komponentów pozwala nam na włączenie dowolnych opcji do całej naszej gamy produktów bez żadnych ograniczeń.

Elastyczność i kombinacje

Nasze zwykłe moduły ładowania USB typu A+C są kompatybilne i można je dostosować do wszystkich naszych produktów, tworząc niestandardowe konfiguracje tworzone przez gniazda zasilania, dane i komponenty multimediaalne. Nasze moduły USB umożliwiają dynamiczne ładowanie urządzeń takich jak smartfony czy tablety.

Brak zewnętrznego zasilania

Zaden z naszych modułów ładowania nie wymaga niezależnego podłączenia do zasilania, ponieważ są one podłączone bezpośrednio do prądu. Z tego powodu są one traktowane jako jeszcze jedno gniazdo i nie mogą być umieszczone później w obszarze danych i multimedia.

EN

Reduced size

Our commitment to R&D allows us to offer a wide range of charging options in a truly compact size. Half-modules A-type, double A-type or a combination of A&C-type with dimension 22.5x45mm are available in our product portfolio to meet the needs of the users. The reduced size of these components allows us to include any options in our entire product range without any restriction.

Flexibility and combination

Our regular USB A&C-type charging modules are compatible and adaptable into all of our product ranges, creating customized configurations formed by power outlets, data and multimedia components. Our USB modules allows to charge your devices as smartphones or tablets in a dynamic way.

No external power

None of our charging modules require their independent connection to the power, since they are directly connected to the electric current. For this reason, they are considered as one more socket outlet and cannot be incorporated later in the data and multimedia custom-module area.

DE

Reduzierte Maße

Unser Engagement zur F&E ermöglicht es uns, eine große Auswahl an Lademöglichkeiten mit sehr geringen Maßen anzubieten. Halbe Module USB Typ A, Doppel-USB-Charger oder eine Kombination von Typ A&C sind alle in den Maßen 22,5x45mm möglich. Durch reduzierte Komponentengröße ist es uns möglich diese Optionen sortimentsübergreifend zu integrieren.

Flexibilität und Kombinationsmöglichkeiten

Unsere flexiblen USB Typ A&C Ladeeinheiten sind vollständig kompatibel mit sämtlichen Produkten um Kombinationslösungen mit Strom-, Daten- und Multimediaanschlüssen zu ermöglichen. Unsere USB Module erlauben das Aufladen von Smartphones und Tablets.

Keine zusätzlichen Kabel

Keines unserer Lademodule benötigt einen eigenen Stromanschluss, da sie direkt durch den Input des Produktes versorgt werden. Aus diesem Grund werden die Charger als Steckdose behandelt und können nicht nachträglich durch Daten- oder Multimodulmodule ausgetauscht werden.

FR

Taille réduite

Notre engagement en R&D nous permet de vous offrir de nombreuses options de chargeurs dans un format compact, les demi-modules type A, double type A ou une combinaison de type A&C dans une dimension de 22.5x45mm sont disponibles pour répondre aux besoins des utilisateurs. La taille réduite de ces composants nous permet de les intégrer dans toutes nos gammes de produits sans restriction.

Flexibilité et combinaison

Notre chargeur USB flexible de type A&C est compatible et adaptable à toutes nos gammes de produits, créant des configurations personnalisées intégrant des prises de courant, des connecteurs de données et multimédias. Nos modules USB permettent de recharger vos appareils smartphones ou tablettes, de manière dynamique.

Pas d'alimentation externe

Aucun de nos modules chargeurs ne nécessite une connexion indépendante en courant, puisqu'ils sont directement connectés en interne. Pour cette raison, ils sont considérés comme une prise de courant de plus, ne peuvent pas être incorporé ultérieurement dans les emplacements de données et multimédia.

Plan, Plug & Work

Różne kraje?
Nie ma problemu.

PL

Nasze produkty są dostępne z różnymi gniazdami zasilającymi w zależności od kraju instalacji.

Different countries?
Not a problem.

EN

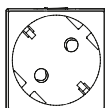
Our products are available with the different existing sockets depending on the country of installation.

Gniazda zasilające



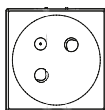
TYP F (SCHUKO)
TYPE F (SCHUKO)
• 45x45mm

Kompatybilność
Compatible
Spain, Germany, Austria, the Netherlands, Sweden, Finland, Norway, Portugal, Greece, Luxembourg, Turkey, Russia



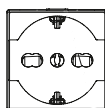
TYPE E
TYPE E
• 45x45mm

Kompatybilność
Compatible
France, Belgium, Poland, Slovakia, the Czech Republic, Morocco, Tunisia



TYP L (10/16A) /
TYP F
TYPE L (10/16A) /
TYPE F
• 45x45mm

Kompatybilność
Compatible
Italy, Chile, Uruguay



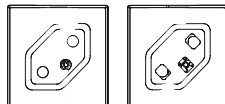
TYP K
TYPE K
• 45x45mm

Kompatybilność
Compatible
Denmark, Greenland



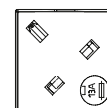
TYP J (10/16A)
TYPE J (10A/16A)
• 45x45mm

Kompatybilność
Compatible
Switzerland, Liechtenstein



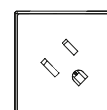
TYP G
TYPE G
• 45x45mm

Kompatybilność
Compatible
United Kingdom, Ireland, Cyprus, Malta, Malaysia, Singapore, Hong Kong, Bahrain, Kuwait, Oman, Qatar, Saudi Arabia, United Arab Emirates



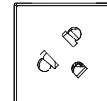
TYP B
TYPE B
• 45x45mm

Kompatybilność
Compatible
USA, Canada, Japan, Central America



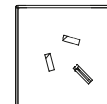
EUROAMERICANA
EURO AMERICAN
• 45x45mm

Kompatybilność
Compatible
Australia, New Zealand, China, Argentina, Papua New Guinea



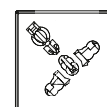
TYP I
TYPE I
• 45x45mm

Kompatybilność
Compatible
Australia, New Zealand, China, Argentina, Papua New Guinea



MULTISOCKET
MULTISOCKET
• 45x45mm

Kompatybilność
Compatible
Type A (Japan and America), type B, type C (Europe), type D (India), type E, type F, type G, type I, type J and type L



Plan, Plug & Work

Kable elektryczne
i połączenia.

PL

Nasza gama kabli elektrycznych umożliwia szybkie i proste wykonanie całej instalacji, bez konieczności zatrudniania wykwalifikowanych techników.

Electrical cables
and connections.

EN

Our range of electrical cables make it possible to complete the entire installation quickly and simply, without expert technicians.

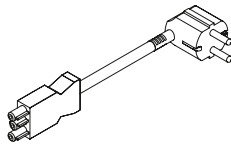
Przewody zasilające



WTYK SCHUKO / SZYBKE ZŁĄCZE
1,5MM² LUB 2,5MM²

SCHUKO PLUG / RAPID CONNECTOR
1,5MM² OR 2,5MM²

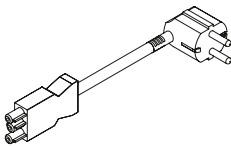
- Dostępne szybkie złącze czarne i czerwone.
- Dostępne w długościach 2 m i 3 m.
- Dostępne w wersji halogen-free.
- Available rapid connector black and red.
- Available in 2m and 3m.
- Available halogen-free.



WTYK FR = PL / SZYBKE ZŁĄCZE
1,5MM² LUB 2,5MM²

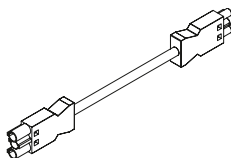
FRENCH PLUG / RAPID CONNECTOR
1,5MM² OR 2,5MM²

- Dostępne szybkie złącze czarne i czerwone.
- Dostępne w długościach 2 m i 3 m.
- Dostępne w wersji halogen-free.
- Available rapid connector black and red.
- Available in 2m and 3m.
- Available halogen-free.



SZYBKO ZŁĄCZE MĘSKIE / ZEŃSKI
1,5MM² LUB 2,5MM²
RAPID CONNECTOR FEMALE/MALE
1,5MM² OR 2,5MM²

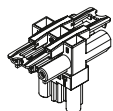
- Dostępne szybkie złącze czarne i czerwone.
- Dostępne w długościach 2 m i 3 m.
- Dostępne w wersji halogen-free.
- Available rapid connector black and red.
- Available in 1m, 2m and 3m.
- Available halogen-free.



SZYBKO ZŁĄCZE - TRÓJNIK

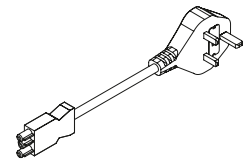
RAPID CONNECTOR - DISTRIBUTOR

- Dostępne czarne lub czerwone.
- Available in black and red.



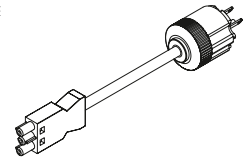
WTYK ANGIELSKI / SZYBKE ZŁĄCZE
1,5MM² LUB 2,5MM²
BRITISH PLUG / RAPID CONNECTOR
1,5MM² OR 2,5MM²

- Dostępne szybkie złącze czarne i czerwone.
- Dostępne w długościach 2 m i 3 m.
- Dostępne w wersji halogen-free.
- Available rapid connector black and red.
- Available in 2m and 3m.
- Available halogen-free.



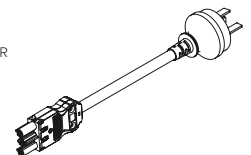
WTYK AMERYKAŃSKI / SZYBKE ZŁĄCZE
1,5MM²
AMERICAN PLUG / RAPID CONNECTOR
1,5MM²

- Dostępne szybkie złącze czarne i czerwone.
- Dostępne w długościach 2 m i 3 m.
- Available rapid connector black and red.
- Available in 2m and 3m.



WTYK AUSTRALJSKI / SZYBKE ZŁĄCZE
1MM²
AUSTRALIAN PLUG / RAPID CONNECTOR
1MM²

- Dostępne szybkie złącze czarne i czerwone.
- Dostępne w długościach 2 m i 3 m.
- Available rapid connector black and red.
- Available in 3m.



Plan, Plug & Work

Personalizacja multimedialnych.

Customisation of multimedia.

PL

Maksymalna elastyczność w dostosowywaniu instalacji dzięki naszemu modułowemu systemowi wymiennych paneli multimedialnych.

EN

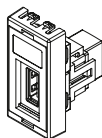
Maximum flexibility in the customisation of your installations with our modular system of interchangeable multimedia panels.

Multimedia i akcesoria



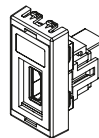
1/2 MODUŁU
USB 3.0 A/A
1/2 MODULE
USB 3.0 A/A

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



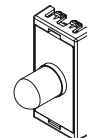
1/2 MODUŁU
HDMI TYP A 2.0
1/2 MODULE
HDMI TYPE A 2.0

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



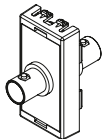
1/2 MODUŁU
OPTICAL FIBER FC
1/2 MODULE
OPTICAL FIBER FC

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



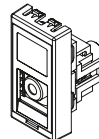
1/2 MODUŁU BNC
1/2 MODULE BNC

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



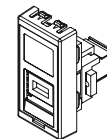
1/2 MODUŁU
JACK STEREO 3,5MM
1/2 MODULE
STEREO JACK 3,5MM

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



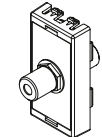
1/2 MODUŁU
OPTICAL FIBER S.C.
1/2 MODULE
OPTICAL FIBER SC

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



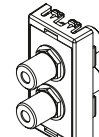
1/2 MODUŁU F
1/2 MODULE F

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



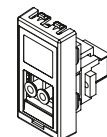
1/2 MODUŁU RCA
1/2 MODULE RCA

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



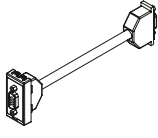
1/2 MODUŁU
OPTICAL FIBER
LC-DUPLEX
1/2 MODULE
OPTICAL FIBER
LC-DUPLEX

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



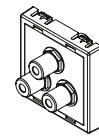
1/2 MODUŁU
VGA 15 PINÓW
1/2 MODULE
VGA 15 PINS

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



1 MODUŁU 3 RCA
1MODULE 3 RCA

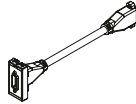
- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



Multimedia i akcesoria

1/2 MODUŁU
DISPLAYPORT
1/2 MODULE
DISPLAYPORT

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



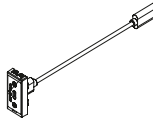
1 MODUŁU XLR
1 MODULE XLR

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



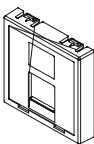
1/2 MODUŁU USB
3.1 C/C
1/2 MODULE USB
3.1 C/C

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



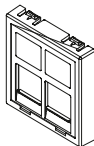
1 MODUŁ 1XRJ45
1 MODULE 1XRJ45

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Złącza nie są w zestawie.
- Available in white and grey (anthracite).
- Connectors not included.



1 MODUŁ 2XRJ45
1 MODULE 2XRJ45

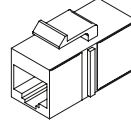
- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Dostępny w systemie Keystone lub w systemie Infraplus.
- Available in white and grey (anthracite).
- Available in Keystone or Infraplus system.
- Connectors not included.



WTYCZKA

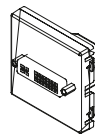
RJ45 KEYSTONE
MĘSKA / ZEŃSKA
RJ45 FEMALE/
FEMALE KEYSTONE
CONNECTOR

- Dostępne CAT6 i CAT6A.
- Dostępne UTP i FTP.
- CAT6 and CAT6A available.
- UTP and FTP available.



1 MODUŁ DVI-I
1 MODULE DVI-I

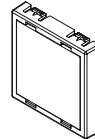
- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



1 MODUŁ

ZASŁEPKA
1 MODULE
BLIND COVER

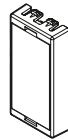
- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



1/2 MODUŁU

ZASŁEPKA
1/2 MODULE
BLIND COVER

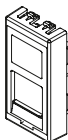
- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



1/2 MODUŁU

1XRJ45
1/2 MODULE
1XRJ45

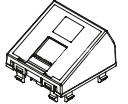
- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Dostępny w systemie Keystone lub w systemie Infraplus.
- Złącza nie są w zestawie.
- Available in white and grey (anthracite).
- Available in Keystone or Infraplus system.
- Connectors not included.



1 MODUŁ

1XRJ45 INCLINADO
1 MODULE
1XRJ45 INCLINED

- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Dostępny w systemie Keystone lub w systemie Infraplus.
- Złącza nie są w zestawie.
- Available in white and grey (anthracite).
- Available in Keystone or Infraplus system.
- Connectors not included.



1 MODUŁ

2XRJ45
1 MODULE
2XRJ45

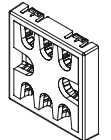
- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Dostępny w systemie Keystone lub w systemie Infraplus.
- Złącza nie są w zestawie.
- Available in white and grey (anthracite).
- Available in Keystone or Infraplus system.
- Connectors not included.



1 MODUŁ

PRZELOTKA
1 MODULE MULTIPLE
CABLE OUTLET

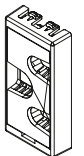
- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



1/2 MODUŁU

PRZELOTKA
½ MODULE
MULTIPLE CABLE
OUTLET

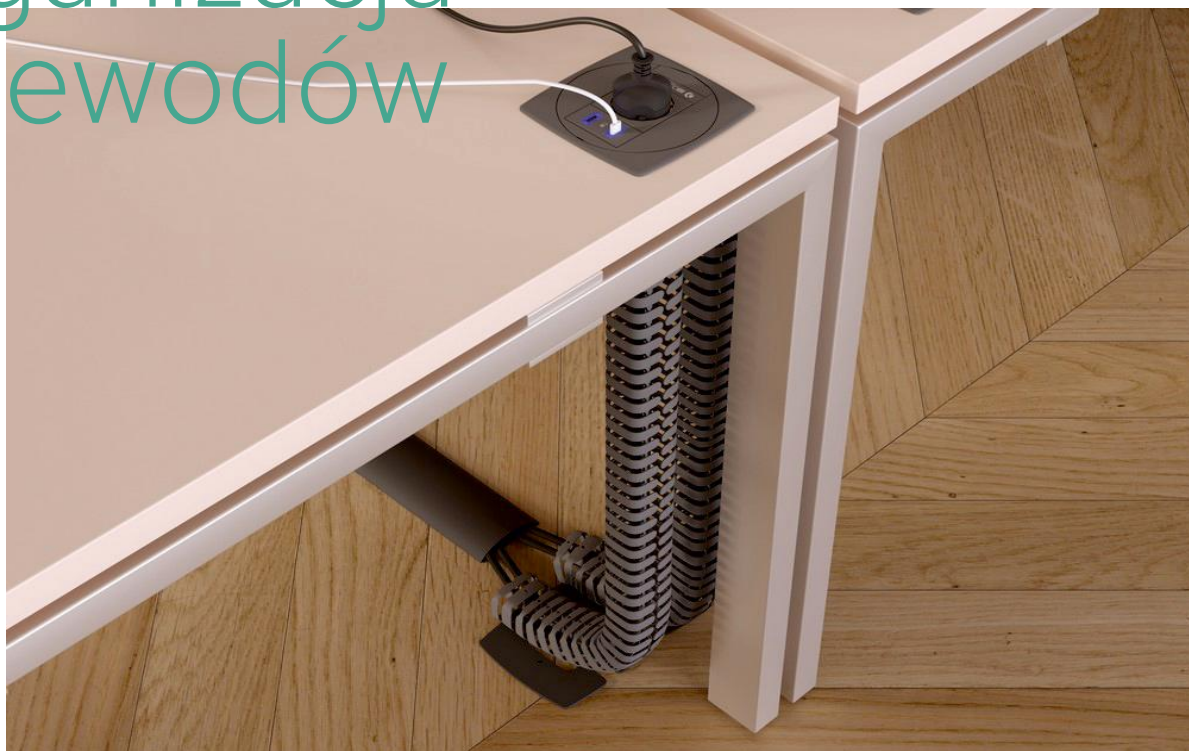
- Dostępny w kolorze białym i szarym (antracyt).
- Available in white and grey (anthracite).



Tunel kablowy wykonany z przegubowych i odłączanych pierścieni, które można łatwo dodawać lub usuwać, dzięki czemu można uzyskać żądaną długość.

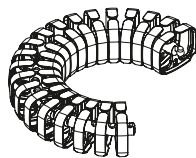
Cable guide made of articulated and detachable rings that can be easily added or removed, so that any length desired can be obtained.

Organizacja przewodów



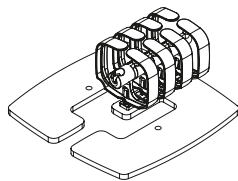
WÉRTÉBRA VERTEBRA

- Wykończenie: transparentne, szare (RAL 7016) lub białe (RAL 9010).
- Finish: transparent, gray (RAL 7016) or white (RAL 9010).



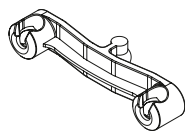
SOPORTE SUELO GROUND SUPPORT

- Podstawa wykonana z czarnej stali (RAL 9017).
- Mocowanie za pomocą śrub.
- Base made of black steel (RAL 9017).
- Can be fixed with screws.



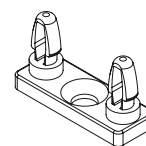
ROZDZIELACZ DERIVATOR

- Kłóg można przekształcić w dwa.
- Vertebra can be converted into two.



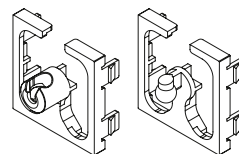
MONTAZ FIXING

- Element do mocowania do stołu.
- Piece for fixing the vertebra to the table.



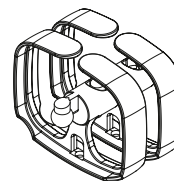
ADAPTER ADAPTERS

- Element do dopasowania do media portu, wtyczki lub gniazda zgodnie z wymaganiami.
- Piece to adjust vertebra to electrified element, plug or socket as required.



KLIP MONTAŻOWY CABLE GUIDE CLIP

- Zestaw dwóch pierścieni do mocowania kabli na powierzchni.
- Mocowane do stołu za pomocą śrub.
- Set of two rings to hold cables on a surface.
- Fixed to the table with screws.



MEDIA PORTY

ZASILANIE
ŁADOWANIE
MULTIMEDIA

V. 10.2025



TCO_GROUP

Biznes Park 1
83-200 Linowiec
POLSKA

T. +48 58 690 76 00
F. +48 58 562 55 80

www.tco.com.pl

Centrala
info@tco.com.pl



IB Connect

Pol. El Escobar, 5
31350 Peralta (Navarra)
SPAIN

T. +34 948 753 282
F. +34 948 751 462

www.ib-connect.com

International Sales
export@ib-connect.com