



# Forma 5

## **CABLE MANAGEMENT**

ELECTRIFICACIÓN  
ÉLECTRIFICATION

In the top / En la superficie / Dans la surface	02
Horizontal cable driving / Conducción horizontal de cables / Électrification horizontale de câbles	11
Vertical cable driving / Conducción vertical del cableado / Électrification verticale de câbles	22
Additional accessories / Otros accesorios / Plus de compléments	27
Examples / Ejemplos / Exemples	30

The colours shown in our catalogue are only for guidance.  
Los colores que aparecen en nuestros catálogos son orientativos.  
Les couleurs de nos documentations sont à titre indicatif.

To think on a office which is not accessible to electronic media and voice and data networks is not conceivable nowadays. Even if there are few needs, all work positions have access in some way to these tools. Computers, lamps, phones, tablets, faxes, etc. A long list that in the last decades has changed the physiognomy of the office. The design and projection of the furniture now take into account an easy and flexible accessibility to these “colleagues”.

Pensar en una oficina no accesible a los medios electrónicos y a las redes de voz y datos hoy en día no es concebible. Por pocas que sean las necesidades, todos los puestos de trabajo acceden de alguna u otra forma a estos útiles. Ordenadores, lámparas, teléfonos, tablets, faxes, etc. Una larga lista que en las últimas décadas ha cambiado la fisonomía de la oficina. El diseño y proyección del mobiliario hoy tiene muy en cuenta facilitar y flexibilizar la accesibilidad a estos “compañeros de trabajo”.

Imaginer un bureau qui ne soit pas accessible aux moyens électroniques et aux réseaux de voix et de données n'est pas concevable. Même si les besoins sont minimales, tous les postes accèdent d'une manière ou d'un autre à ces outils. Ordinateurs, lampes, téléphones, tables, faxes, etc. Une liste longue qui a beaucoup changé la physionomie du bureau après les dernières décennies. Actuellement, le design et les projets de mobilier tiennent très en compte de faciliter et de rendre flexible l'accès aux modernes “collègues” de travail.

# In the top

## En la superficie

### Dans la surface

The correct cable management of the work position must meet three basic requirements: accessibility, security and order. Ensure its compliance requires thinking about the furniture from three angles: the desk surface, the vertical cable management under the top and the vertical access to the technical floor or to the power outlets of the room.

La correcta electrificación del puesto de trabajo debe cumplir tres requisitos básicos: accesibilidad, seguridad y orden. Garantizar su cumplimiento obliga a pensar en el mueble desde tres ángulos: la superficie de la mesa, la conducción horizontal de cables bajo la tapa y el acceso vertical al suelo técnico o a las tomas de corriente de la sala.

L'électrification du postes de travail doit accomplir trois requises : l'accessibilité, la sécurité et le rangement. Pour les garantir il faut penser dans le mobilier des trois angles : la surface du bureau, la conduite horizontale de câbles sous le plateau et l'accès vertical au sol technique ou aux prises de courant de la salle.



## OPTIONS FOR CABLE MANAGEMENT UNDER THE DESK SURFACE

OPCIONES DE ELECTRIFICACIÓN EN LA SUPERFICIE DE LA MESA

OPTIONS D'ÉLECTRIFICATION DANS LA SURFACE DU BUREAU



- Square desk grommets
- Pasacables cuadrado
- Sortie câbles carrée



- Integrated power module
- Regleta integrada
- Nourrice intégré



- Circular power module
- Enchufe circular
- Nourrice circulaire



- Polyamide top access
- Top access de poliamida
- Top access en polyamide



- Aluminium top access
- Top access aluminio
- Top access en aluminium



- Wooden top access with double opening and cable management
- Electrificación de doble apertura
- Top access en bois à double ouverture



- Vertical removable cable management
- Electrificación extraíble vertical
- Prise de confort



- Integrated cable management with tap
- Electrificación empotrable con tapeta
- Boîtier avec clapet



- Automated vertical removable electrification
- Electrificación extraíble automatizada
- Plateforme d'électrification télescopique et motorisée



- Sliding top
- Tapa deslizante
- Glissement du plateau

## SQUARE DESK GROMMETS

PASACABLES CUADRADO

SORTIE CÂBLES CARRÉE

M10

V30

F25

ZAMA

ZAMA NEXT

LOGOS

LET'S  
WORK

BLOK

NEO

AXIS

CLASS

TRAVEL  
MEETING TABLE

METAL LEG  
MEETING TABLE



### TECHNICAL FEATURES

ABS tap of 94 x 94 mm and polished finish. Polypropylene piece Ø 80 mm inner. Height 25 mm (2 mm over top).

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Tapeta de ABS de 94 x 94 mm y acabado pulido. Cuerpo de polipropileno de diámetro pasante 80 mm. Altura 25 mm (2 mm sobre tapa).

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Couvercle en ABS de 94 x 94 mm et finition polie. Corp en polypropylène avec Ø 80 mm de diamètre passant. Hauteur 25 mm (2 mm sur plateau).

 Polar white / Blanco polar / Blanc polaire

 Grey / Gris / Gris

## INTEGRATED POWER MODULE

REGLETA INTEGRADA

NOURRICE INTÉGRÉ

LET'S  
WORK

TRAVEL

SKALA  
MEETING TABLE

LET'S MEET

LET'S TALK



### TECHNICAL FEATURES

Optional electrification system which is installed in the top and allows 3 outlets in the same surface (342 x 76 mm). This scuhko is available with the same standard international cable management or UK system.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Sistema de electrificación opcional que se instala en la tapa de la mesa y permite disponer de 3 tomas de corriente en la misma superficie (342 x 76 mm). Esta regleta está disponible con sistema de electrificación estándar internacional o con el sistema británico.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Système d'électrification optionnel qui est installé dans le plateau du bureau qui permet de disposer de trois prises de courant dans la surface (342 x 76 mm). Ce nourrice est disponible avec système d'électrification standard international ou avec le système du Royaume-Uni.

 Polar white / Blanco polar / Blanc polaire

## CIRCULAR POWER MODULE

ENCHUFE CIRCULAR  
NOURRICE CIRCULAIRE

LET'S THINK LET'S TALK



Mat chrome /Cromo mate /  
Chrome mat

### TECHNICAL FEATURES

Desk top options for power are varied and numerous. This version is for a single 250 V 16 A power outlet set in the worksurface via an 80mm portal that houses a square edged unit in matt chrome finish. The unit is available with a standard electrification system for most countries including the UK. The feed cable is a GST 18/3 three wire 1.5mm diameter lead with two connectors that are compatible with our other extension and power cables.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Sistema de electrificación opcional que se instala en la tapa de la mesa y permite disponer de 1 toma de corriente de 250V 16A en la superficie con un diámetro de instalación de 80 mm y embellecedor cuadrado de 90 mm de lado en acabado cromo mate. Esta regleta está disponible con sistema de electrificación estándar internacional o con sistema británico. Cable de conexión con conector GST 18/3 de 3 hilos x1.5mm<sup>2</sup>, compatible con nuestros cables de extensión y alimentación (opcional).

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Prise de confort encastrée dans le plateau, diamètre 80 mm, enjoliveur carré de 90x90 mm finition chromée mate. Equipée d'une prise de courant de 250V 16A. Disponible en deux versions : standard internationale, et britannique. Câble d'alimentation muni d'une prise GST 18/3 à 3 fils x 1.5mm<sup>2</sup>, compatible avec nos rallonges (en option).

## POLYAMIDE TOP ACCESS

TOP ACCESS DE POLIAMIDA  
TOP ACCESS EN POLYAMIDE



White / Blanc / Polaire /  
Blanc polaire /  
Silver grey /  
Gris plata / Gris argent  
Dark grey / Gris oscuro /  
Gris foncé /

### TECHNICAL FEATURES

Polyamide part outer dimensions are 245 mm x 125 mm x h: 25 mm. The inner has a gap of 225mm x 90mm for the cable management. Set of two pieces made of polyamide with 10% glass fiber and 20% microspheres.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Pieza de poliamida de dimensiones exteriores de 245 mm x 125 mm x h:25. Interiormente queda un hueco libre para acceder a la electrificación de 225mm x 90mm. Conjunto formado por dos piezas realizadas en poliamida con 10% de bra de vidrio y 20% de micro esferas.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Pièce en plastique avec dimensions extérieures: 245 mm x 125 mm x h: 25 mm. L'espace intérieur pour accéder à l'électrification est 225 mm x 90 mm. Ensemble de deux pièces, il est réalisé en polyamide avec 10% de fibre en verre et 20% de micro sphères.

## ALUMINIUM TOP ACCESS

TOP ACCESS DE ALUMINIO

TOP ACCESS EN ALUMINIUM

SEMI  
DIRECCIÓN

M10

V30

F25

ZAMA

LOGOS

LET'S  
WORK

SKALA

BLOK

VECTOR  
MEETING TABLE


TRAVEL  
MEETING TABLE

METAL LEG  
MEETING TABLE



 Polar white / Blanco polar / Blanc polaire

 Silver grey / Gris plata / Gris argent

 Dark grey / Gris oscuro / Gris foncé /

### TECHNICAL FEATURES

367 x 127 x 33 mm aluminium piece. 348 x 89 mm extruded aluminium flap with an average thick of 4 mm. 2,5 mm average thick aluminium injection structure.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Pieza de aluminio de dimensiones totales 367 x 127 x 33 mm. Tapeta de aluminio de extrusión de 348 x 89 mm y espesor medio 4 mm. Cuerpo de aluminio de inyección de espesor medio 2,5 mm.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Pièce en aluminium de 367 x 127 x 33 mm. Couvercle en aluminium extrudonné 348 x 89 mm et 4 mm d'épaisseur moyenne. Corp en aluminium injecté avec 2,5 mm d'épaisseur moyenne.

## WOODEN TOP ACCESS WITH DOUBLE OPENING AND CABLE MANAGEMENT

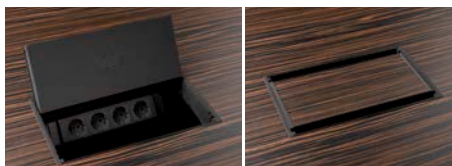
TOP ACCESS DE MADERA CON DOBLE APERTURA

TOP ACCESS EN BOIS À DOUBLE OUVERTURE

(ELECTRIFICATION 8 SOCKETS IN OPTION / OPCIÓN DE ELECTRIFICACIÓN 8 TOMAS / OPTION ÉLECTRIFICATION 8 PRISES)

DRONE

For other series consult as SPECIAL  
Consulte en otras series como ESPECIAL  
Consultez-nous la possibilité d'installer ce top access  
dans autres series. Prix et délai de livraisons SPÉCIAL



 Oak / Roble / Chêne

 Walnut / Nogal / Noyer

 Mocha / Moca / Moka

### TECHNICAL FEATURES

Profile made of aluminum with anodized or black finish can also be inserted into the worksurface with a matching flush access flap. The unit has a double opening which provides access to cable both above and below the worksurface. In the lower tray can be installed optionally two power modules that can be find them on this Forma 5 Price List. The unit can be installed into a 14mm or 25mm thick table top. Overall dimensions: 205 x 70 mm, h: 45mm.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Marco fabricado en aluminio anodizado pintado en negro. Tapeta fabricada con recorte de la tapa para que se integre con la superficie de la mesa en su posición de reposo. Tiene doble apertura que permite el acceso a la electrificación desde ambos lados de la mesa. En la bandeja inferior pueden instalarse opcionalmente dos regletas de caja de enchufes de Forma 5. Puede instalarse en tapas con un grosor desde 14 mm hasta 25 mm. Dimensiones : 205 x 70 mm, h: 45mm.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Cadre en aluminium anodisé peint noir. Dessus avec insert dans la même finition que le dessus de la table. Double ouverture pour un accès à l'électrification des deux côtés de la table. Deux nourrices Forma 5 peuvent être logées dans la goulotte. Convient à des plateaux E14 à 25 mm. Dimensions : 205 x 70 mm, H45 mm.





## ROUND VERTICAL REMOVABLE CABLE MANAGEMENT WITH 4 SOCKETS

ELECTRIFICACIÓN EXTRAÍBLE VERTICAL REDONDA DE 4 TOMAS

PRISE DE CONFORT RONDE À 4 PRISES, TÉLESCOPIQUE PAR SIMPLE PRESSION

DRONE



 Silver grey /  
Gris plata / Gris argent  
 Black / Negro / Noir

### TECHNICAL FEATURES

Power tower made from polyamide and finished in silver grey or black. It offers 4 power sockets, allowing all round access to electrification from all positions around the table. In the resting state it is integrated into the worksurface and by exerting gentle pressure, it rises automatically. Once the meeting is over it can be pushed down to its initial position. Ø 165 mm and height 195 mm. It includes a 0.5 m power cable and male wieland plug GST 18i3. Available in an international system format as well as the UK standard.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Toma de corriente extraíble fabricada en poliamida y acabada en gris plata o negro. Ofrece 4 tomas de corriente una en cada lado permitiendo el acceso a la electrificación desde todas las posiciones de la mesa. En estado de reposo se integra en el tablero y ejerciendo una suave presión sale de forma automática. Una vez finaliza su uso puede volverse a guardar en la posición inicial. Ø 165 mm y altura 195 mm. Incluye un cable de alimentación de 0,5 m y clavija wieland macho GST 18i3. Disponible en sistema internacional y para el sistema UK.



### DESCRIPTION TECHNIQUE

Priase de confort télescopique en polyamide, finition gris argent ou noir. Equipée de 4 prises de courant, une sur chaque face, pour un accès multi-directionnel. Au ras du plateau en position fermée, elle s'ouvre et s'éleve par simple pression. De diamètre 165 mm et H195 mm, elle est livrée avec un câble d'alimentation de 0,5 m et une prise Wieland mâle GST 18i3. Disponible dans les versions système international et UK.

## INTEGRATED CABLE MANAGEMENT WITH TAP AND 3 SOCKETS

ELECTRIFICACIÓN EMPOTRABLE CON TAPETA DE 3 TOMAS

BOÎTIER À 3 PRISES AVEC CLAPET

 Black / Negro / Noir  
 Aluminium /  
Aluminio / Aluminium

DRONE



### TECHNICAL FEATURES

Embed electrification on the surface of the table made of anodized aluminum or black finish. This unit has a low installation depth (approximately 45 mm). The tilting flap protects against external influences when not in use. It offers access to three power outlets. Available in international system as well as UK system. Also included is 0.2 m power cable and male wieland plug GST18i3. Dimensions 351 x 180, h45mm.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Electrificación empotrable en la superficie de la mesa fabricada en aluminio con acabado anodizado o negro. Baja profundidad de instalación (aproximadamente 45 mm). La cubierta basculante protege las tomas de influencias externas una vez finalizado su uso. Ofrece acceso a tres tomas de corriente. Disponible en sistema internacional y sistema UK. Incluye cable de alimentación de 0,2 m y clavija wieland macho GST18i3. Dimensiones 351 x 180, h45mm.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

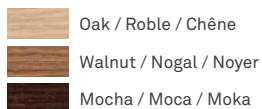
Boîtier prise encastrable en aluminium anodisé ou aluminium peint noir. Profondeur de pose 45 mm. Muni d'un clapet pour la protection des équipements en position fermée. Equipé de 3 prises de courant et disponible dans les systèmes international et UK. Livré avec un câble d'alimentation de 0,2 m et une prise wieland mâle GST18i3. Dimensions 351x180 mm, H45 mm.

# AUTOMATED VERTICAL REMOVABLE ELECTRIFICATION

ELECTRIFICACIÓN EXTRAÍBLE AUTOMATIZADA

PLATEFORME D'ÉLECTRIFICATION TÉLESCOPIQUE ET MOTORISÉE

DRONE



Oak / Roble / Chêne

Walnut / Nogal / Noyer

Mocha / Moca / Moka

## TECHNICAL FEATURES

The ultimate in sophistication a motorized unit that lifts a double-faced power unit from a flush position on the worksurface to become available to all. Trim frame with matching flap that integrates perfectly with the table top in the resting position.

Cable management outlets on both sides of the box comprising of:

- 1) International system: 4 sockets + RJ45 CAT6 + USB 2.0 + USB 5V / 2A + HDMI black
- 2) UK System: 4 UK sockets + RJ45 CAT6 + USB 2.0 + USB 5V / 2A + HDMI black

All connections are completely wired internally to their corresponding inputs. The elevation occurs precisely and silently. The opening movement is carried out electronically by pressing a button integrated into the flap. It also has an input per connector for activation via an external signal.

Dimensions 356x194 mm, h: 120mm

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Caja con electrificación de elevación motorizada de doble cara para mesas de reuniones. Marco embellecedor con tapa superior preparada para recubrir con el recorte de la tapa para que quede integrada con la misma en situación de reposo.

Kit electrificación a ambos lados de la caja formado por 2 regletas compuestas de los siguientes elementos:

- 1) Sistema internacional: 4 tomas de corriente +RJ45 CAT6 +USB 2.0 +USB 5V/2A +HDMI negro
- 2) Sistema Uk: 4 TOMAS REINO UNIDO +RJ45 CAT6 +USB 2.0 +USB 5V/2A +HDMI negro

Todas las conexiones van totalmente cableadas interiormente a sus correspondientes entradas.

La elevación se produce de forma precisa y silenciosa. El movimiento de apertura se realiza de forma electrónica accionando un pulsador integrado en la tapa. Dispone también de una entrada por conector para accionamiento por señal externa.

Dimensiones 356x194 mm, h:120mm

## DESCRIPTION TECHNIQUE

Plateforme d'électrification télescopique double face pour tables de réunion. Habillée sur le dessus dans le même placage que les plateaux de la table. Equipée sur ses deux grandes faces de :

1)Système international : 4 prises de courant + RJ45 Cat6 + USB 2.0 + USB 5V/2A + HDMI noir

2)Système UK : 4 prises de courant UK + RJ45 Cat6 + USB 2.0 + USB 5V/2A + HDMI noir

Toutes les prises sont câblées à l'intérieur de la plateforme. Elévation précise et silencieuse. Ouverture par système électronique en appuyant sur un bouton situé sur le dessus, ou à distance grâce à une entrée par connecteur. Dimensions 356x194 mm, H120 mm.

## SLIDING TOP

TAPA DESLIZANTE

PLATEAU AVEC GLISSEMENT

M10

V30

F25

Silver grey /  
Gris plata / Gris argent

The possibility of slide the top to access to the trays and schukos placed under the desk increase the flexibility and capacity of adapting to new functions and ways. At any time, the user may access to plug or unplug tools and, later, return the top to its original place.

### TECHNICAL FEATURES

Set of five plastic POM and polyamide pieces that allows slide the desk top over the structure to access to the electrification located under the desk top. Ordering 1 sliding top kit for single desk, 2 kits for bench desk, one for each desk top. Each top slides 13 cm.

La posibilidad de deslizar la tapa para acceder a las bandejas y schukos situados bajo la mesa aumenta la flexibilidad y la capacidad de adaptarse a nuevas funciones y medios. En cualquier momento, el usuario puede acceder para enchufar o desenchufar aparatos y, después, volver a poner la tapa en el lugar original.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Conjunto de cinco piezas plásticas de poliamida y POM que permiten deslizar la tapa sobre la estructura para acceder a la electrificación situada bajo la tapa de la mesa. Para mesas individuales pedir 1 kit deslizante, para bench 2 kits, uno por tapa. Cada tapa desliza 13 cm.

La possibilité de glisser le plateau pour l'accès aux tablettes et schukos placés sous le bureau augmente la flexibilité et la capacité d'adaptation aux nouvelles fonctions et moyens. En tout moment, l'utilisateur peut glisser le plateau pour brancher ou débrancher les appareils et, après, placer le plateau dans la place originale.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Ensemble de cinq pièces plastiques en polyamide et POM qui permettent le glissement du plateau sur la structure afin de permettre l'accès à l'électrification située sous le plateau du bureau. Chaque plateau glisse 13 cm.

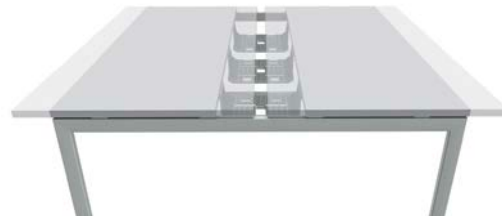
## SINGLE DESKS

MESAS INDIVIDUALES

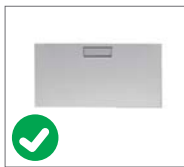
BUREAUX INDIVIDUELS



## BENCHS



## INCOMPATIBILIDADES / INCOMPATIBILITÉS / INCOMPATIBILITIES



- Only compatible with the front position of the top access.
  - Not compatible with return desks, support pedestals or cabinets and desk high cabinets.
  - Not compatible with frontal or side screens for single desks, but it is compatible with front desk screens in bench desk.
  - Not compatible with trays screwed to the desk top.
- Solo compatible con posiciones frontales del top access.
  - No compatible con alas auxiliares y bucs y armarios pedestales o altura mesa.
  - No compatible con separadores para mesas individuales o separadores laterales sí compatible con separadores frontales en bench.
  - No compatible con bandejas atornilladas a la tapa de mesa.
- Compatible exclusivement avec un top access en position frontale.
  - Option non disponible pour compositions avec retours ou avec caissons ou armoires porteur.
  - Les séparateurs pour bureaux individuel ou les séparateurs latéraux sont incompatibles, mais cette option est compatible avec les séparateurs frontaux pour bench.
  - Option non compatible avec tablettes vissées dans le plateau du bureau.

# Horizontal cable driving

## Conducción horizontal de cables

## Électrification horizontale de câbles

Forma 5 offers a wide range of trays, installed under the desk or bench desk, whose purpose is the cable and net management hidden under the desk top. It is about taking the cables from the top access or desk grommets until the pillar or element which will guide them until the technical floor or to the power outlet.

Forma 5 pone a disposición del usuario una gran variedad de bandejas, instaladas bajo la mesa o el bench, cuya finalidad es la conducción de la electrificación y las redes ocultas bajo la tapa de la mesa. Se trata de llevar el cableado desde el top access o el pasacables hasta la columna o el elemento que los conducirá hasta el suelo técnico o la toma de corriente.

Forma 5 offre à l'utilisateur une grande variété de tablettes, installés sous le bureau ou le bench dont la fonction est la conduite des câbles et les réseaux de voix et données. Il s'agit de porter l'électrification de le top access ou la sortie câbles jusqu'à la colonne ou l'élément qui les conduira au sol technique ou la prise de courant.



## OPCIONES DE BANDEJAS PARA LA CONDUCCIÓN HORIZONTAL DE CABLES

OPTIONS DE TABLETTES POUR LA CONDUITE HORIZONTALE DE CÂBLES

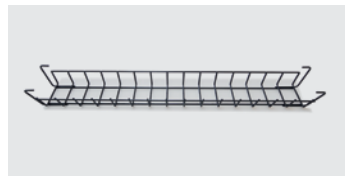
OPTIONS OF TRAYS FOR THE HORIZONTAL CABLE MANAGEMENT



- Metal transverse cable tray
- Bandeja transversal metálica
- Goulotte transversale métallique



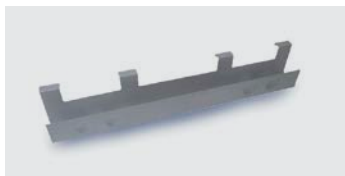
- Removable metal transverse cable tray
- Bandeja simple metálica descolgable
- Goulotte simple métallique détachable



- Removable wire single cable trays
- Bandeja simple de rejilla metálica
- Goulottes grille métalliques simpleabattable



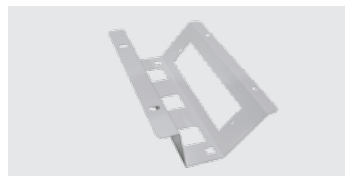
- Removable wire double cable trays
- Bandeja doble de rejilla metálica
- Goulotte grille métallique double abattable



- Metallic support
- Soporte metálico
- Support métallique



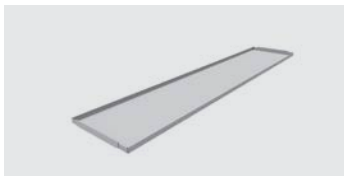
- Removable metal double cable tray
- Bandeja doble metálica descolgable
- Goulotte double métallique détachable



- Metal cable tray to service power
- Bandeja metálica individual
- Goulotte métallique individuelle



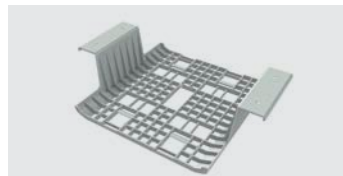
- Single metal tray for SKALA
- Bandeja metálica individual SKALA
- Goulotte métallique individuelle SKALA



- Double metal tray for SKALA
- Bandeja metálica doble SKALA
- Goulotte métallique double SKALA



- Extensible tray
- Bandeja extensible
- Goulotte extensible



- Polypropylene wire cable tray
- Bandeja de polipropileno de rejilla
- Goulotte grille en polypropylène



- Polypropylene cable tray
- Bandeja de polipropileno
- Goulotte en polypropylène



- Cable management tray DRONE
- Bandeja de electrificación DRONE
- Goulotte d'électrification DRONE




























- Cable management tray for power module DRONE
- Bandeja para regleta de electrificación DRONE
- Goulotte d'électrification permettant l'intégration de nourrices DRONE



- Cable management DRONE
- Conducción de electrificación DRONE
- Goulottes de conduction DRONE
























# COMPATIBILITIES / COMPATIBILIDADES / COMPATIBILITÉ

## Desks / Mesas / Bureaux

	SEMI.	M10	V30	F25	ZAMA	ZAMA NEXT	LOGOS	LET'S WORK	SKALA	BLOK	NEO	NEO_COM	CLASS
													
		•		•		•		•					
		•		•		•		•					
	•	•		•		•		•		•		•	•
			•		•		•		•				
											•		•
			•		•		•						
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
										•			
										•			
								•					
		•	•	•	•	•	•	•					
		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•



## Meeting tables / Mesas de reunión / Tables de Réunion

	VEKTOR	TRAVEL EXECUTIVE		METAL LEG	DRONE	M10	V30	F25	LOGOS		SKALA	TRAVEL TASK		METAL LEG
														
	●					●	●	●						
	●	●	●	●		●	●	●	●	●		●		●
	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
						●	●	●						
	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●		●		●	●	●	●	●		●		●
					●									
					●									
					●									

## METAL TRANSVERSE CABLE TRAY

### BANDEJA TRANSVERSAL METÁLICA

### GOULOTTE TRANSVERSALE MÉTALLIQUE



#### TECHNICAL FEATURES

1,5 mm thick blank folded sheet tray. Dimensions 463 x 136 x 124 mm. Folds for fixing between beams.

\* Compatibility information on the Price List

#### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

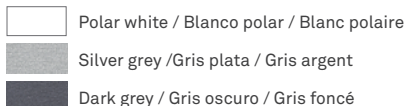
Bandeja de chapa plegada troquelada de espesor 1,5 mm. Dimensiones 463 x 136 x 124 mm. Pliegues para sujeción entre vigas.

\* Información de compatibilidad ver la tarifa

#### DESCRIPTION TECHNIQUE

Goulotte en plaque pliée et perforée avec 1,5 mm d'épaisseur. Dimensions 463 x 136 x 124 mm mm. Plis pour la fixation entre poutres.

\* Cf tarif pour compatibilités



## REMOVABLE METAL SINGLE CABLE TRAY

### BANDEJA SIMPLE METÁLICA DESCOLGABLE

### GOULOTTE SIMPLE MÉTALLIQUE DÉTACHABLE



#### TECHNICAL FEATURES

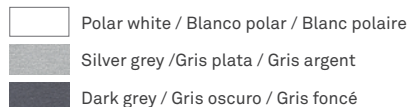
1,2 mm thick folded sheet metal tray, with final piece and fastening polyamide clamp to beam. Sheet dimensions: 920/720 x 121.9 x 98.3 mm. Overall dimensions: 1000/800 x 195.4 x 133.4 mm.

\* Compatibility information on the Price List

#### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bandeja metálica de chapa plegada de espesor 1,2 mm y pieza de remate y grapa de poliamida para sujeción a viga. Dimensiones chapa 920/720 x 121,9 x 98,3 mm y dimensiones generales 1000/800 x 195,4 x 133,4 mm.

\* Información de compatibilidad ver la tarifa



#### DESCRIPTION TECHNIQUE

Goulotte métallique en plaque pliée avec 1,2 mm d'épaisseur et pièce enjoliveur et agrafe en polyamide pour la fixation à la poutre. Dimensions de la plaque 920 / 720 x 121,9 x 98,3 mm. Dimensions générales 1000 / 800 x 195,4 x 133,4 mm.

\* Cf tarif pour compatibilités

## FOLDABLE WIRE CABLE TRAY

BANDEJA METÁLICA DE REJILLA ABATIBLE  
GOULOTTES GRILLE MÉTALLIQUES ABATTABLE



Polar white / Blanco polar / Blanc polaire

Dark grey / Gris oscuro / Gris foncé

Silver grey / Gris plata / Gris argent

### TECHNICAL FEATURES

Electrowelded wire tray  $\varnothing$  5 mm rod. Fix to the tap by metal plates.

\* Compatibility information on the Price List

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bandeja de varilla electrosoldada de  $\varnothing$  5 mm. Varilla en patilla y sujeción a tapa mediante pletinas de chapa.

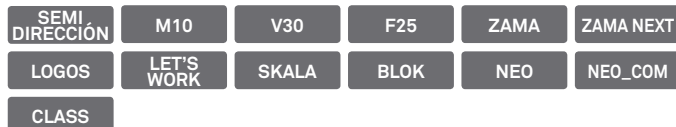
\* Información de compatibilidad ver la tarifa

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Goulottes avec branches électrosoudés de  $\varnothing$  5 mm. Patte en branche et plates en plaque pour fixer au plateau.

\* Cf tarif pour compatibilités

### SINGLE / SIMPLE / SIMPLE

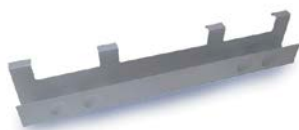


### DOBLE / DOUBLE / DOUBLE



## METALLIC SUPPORT

SOPORTE METÁLICO  
SUPPORT MÉTALLIQUE



### TECHNICAL FEATURES

Folded metal tray, thickness 1 mm and dimensions 1334 x 67 x 122 mm or 734 x 67 x 122 mm. Fixed to the beam or to the modesty panel by claws.

\* Compatibility information on the Price List

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bandeja metálica plegada de espesor 1 mm de dimensiones 1334 x 67 x 122 mm y 734 x 67 x 122 mm. Sujeción a viga o faldón mediante pliegues a modo de garra.

\* Información de compatibilidad ver la tarifa

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Tablette métallique pliée avec épaisseur 1 mm, et dimensions 1334 x 67 x 122 mm et 734 x 67 x 122 mm. Fixée à la poutre ou voile de fond avec plis avec forme de griffe.

\* Cf tarif pour compatibilités



Silver grey / Gris plata / Gris argent

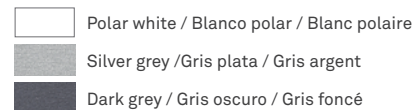
BLOK

NEO

## REMOVABLE METAL DOUBLE CABLE TRAY

### BANDEJA DOBLE METÁLICA DESCOLGABLE

### GOULOTTE MÉTALLIQUE DOUBLE DÉTACHABLE



#### TECHNICAL FEATURES

1,2 mm thick folded sheet tray.  
Dimensions 1200/1000 x 338 mm.  
Polyamide pieces for subjection to beam. Overall dimensions of the set: 1200/1000 x 489,3 x 142,5 mm.  
\* Compatibility information on the Price List

#### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bandeja de chapa plegada troquelada de espesor 1,2 mm de dimensiones 1200/1000 x 338 mm. Piezas de poliamida para sujeción a viga. Dimensiones generales del conjunto 1200/1000 x 489,3 x 142,5 mm.  
\* Información de compatibilidad ver la tarifa

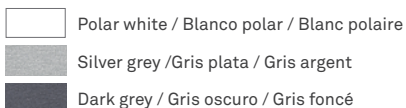
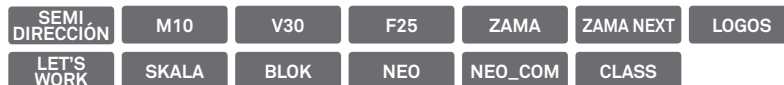
#### DESCRIPTION TECHNIQUE

Goulotte en plaque pliée et perforée avec 1,2 mm d'épaisseur et dimensions 1200/1000 x 338 mm. Pièces en polyamide pour la fixation à la poutre. Dimensions de l'ensemble 1200/1000 x 489,3 x 142,5 mm.  
\* Cf tarif pour compatibilités

## METAL CABLE TRAY TO SERVICE POWER

### BANDEJA METALICA INDIVIDUAL

### GOULOTTE MÉTALLIQUE INDIVIDUELLE



#### TECHNICAL FEATURES

Metal cable tray to service power outlet, made of steel sheet, 1,2 mm thickness and 300 mm in length. Possibility of setting a power block. Fixing in the desk top with wooden screws.  
\* Compatibility information on the Price List

#### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bandeja individual de chapa de acero de espesor 1,2mm y largo 300mm. Posibilidad de fijar un shucko. Fijación a tapa mediante rosca madera.  
\* Información de compatibilidad ver la tarifa

#### DESCRIPTION TECHNIQUE

Goulotte individuelle en plaque en acier d'épaisseur 1,2 mm et longueur 300 mm. Possibilité de fixer une nourrice. Fixation au plateau avec visse filetage bois.  
\* Cf tarif pour compatibilités

## SINGLE METAL TRAY FOR SKALA

BANDEJA METÁLICA INDIVIDUAL SKALA  
GOULOTTE MÉTALLIQUE INDIVIDUELLE SKALA

SKALA

 Polar white / Blanco polar / Blanc polaire  
 Black / Negro / Noir



### TECHNICAL FEATURES

Single tray made of steel sheet, 1,2 mm thick. A powerstrip can be fixed.  
\* Compatibility information on the Price List

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bandeja individual de chapa de acero de espesor 1,2 mm. Posibilidad de fijar una regleta.  
\* Información de compatibilidad ver la tarifa

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Goulotte individuelle en plaque en acier d'épaisseur 1,2 mm. Il est possible le fixer un nourrice.  
\* Cf tarif pour compatibilités

## DOUBLE METAL TRAY FOR SKALA

BANDEJA METÁLICA DOBLE SKALA  
GOULOTTE MÉTALLIQUE DOUBLE SKALA

SKALA

 Polar white / Blanco polar / Blanc polaire  
 Black / Negro / Noir



### TECHNICAL FEATURES

Double tray made of multi-drilled steel, 0,8 mm thick. It includes a quick attachment to the lateral trims.  
\* Compatibility information on the Price List

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bandeja doble de chapa perforada de espesor 0,8 mm con fijación rápida a las envolventes laterales.  
\* Información de compatibilidad ver la tarifa

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Goulotte double en plaque perforée d'épaisseur 0,8 mm avec fixation rapide aux latéraux du portique.  
\* Cf tarif pour compatibilités

## EXTENSIBLE TRAY

BANDEJA EXTENSIBLE  
GOULOTTE EXTENSIBLE

 Black / Negro / Noir

ZAMA NEXT



### TECHNICAL FEATURES

Double tray made of multi-drilled steel, 0,8 mm thick. It includes a quick attachment to the lateral trims.  
\* Compatibility information on the Price List

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bandeja doble de chapa perforada de espesor 0,8 mm con fijación rápida a las envolventes laterales.  
\* Información de compatibilidad ver la tarifa

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Goulotte double en plaque perforée d'épaisseur 0,8 mm avec fixation rapide aux latéraux du portique.  
\* Cf tarif pour compatibilités

## POLYPROPYLENE WIRE DOUBLE CABLE TRAY

BANDEJA DE POLIPROPILENO DE REJILLA

GOULOTTE GRILLE EN POLYPROPYLÈNE



### TECHNICAL FEATURES

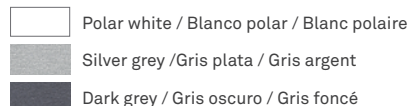
Variable thick polypropylene tray. Overall dimensions 472 x 360 x 114 mm. Fixation to beams by folds in the mold. It is possible to screw it to the top.

\* Compatibility information on the Price List

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bandeja de polipropileno de espesor variable. Dimensiones generales 472 x 360 x 114 mm. Sujeción a vigas mediante pliegues en el molde. Posibilidad de atornillar a la tapa.

\* Información de compatibilidad ver la tarifa



### DESCRIPTION TECHNIQUE

Goulotte en polypropylène avec épaisseur variable. Dimensions générales 472 x 360 x 114 mm. Plis dans le moule pour fixer aux poutres. Possibilité de le visser au plateau.

\* Cf tarif pour compatibilités

## POLYPROPYLENE CABLE TRAY

BANDEJA DE POLIPROPILENO

GOULOTTE EN POLYPROPYLÈNE



### TECHNICAL FEATURES

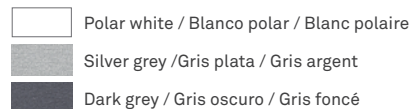
Variable thick polypropylene tray. Overall dimensions 365 x 165 x 150 mm. Fixation to top directly by screws.

\* Compatibility information on the Price List

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bandeja de polipropileno de espesor variable. Dimensiones generales 365 x 165 x 150 mm. Sujeción a tapa mediante rosca madera.

\* Información de compatibilidad ver la tarifa



### DESCRIPTION TECHNIQUE

Goulotte en polypropylène avec épaisseur variable. Dimensions générales 365 x 165 x 150 mm. Fixation au plateau avec vis filetage bois.

\* Cf tarif pour compatibilités

## CABLE MANAGEMENT TRAY

### BANDEJA DE ELECTRIFICACIÓN

### GOULOTTE D'ÉLECTRIFICATION



Black / Negro / Noir

DRONE

#### TECHNICAL FEATURES

A tray made of 0.8 mm thick steel sheet, painted in matt black. Dimensions: 470x124 mm, h: 123mm. It is fixed to the bottom of the table top with the appropriate screws.

#### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bandeja realizada en chapa de acero de 0,8 mm de espesor, pintada en negro mate. Dimensiones: 470x124 mm, h: 123mm. Se fija a la parte inferior de la mesa mediante tornillos.

#### DESCRIPTION TECHNIQUE

En tôle E0,8 mm peinte noir mat. L470x124 mm, H123 mm. Vissée sous le plateau.

## TRAY FOR POWER MODULES

### BANDEJA PARA REGLETAS DE ELECTRIFICACIÓN

### GOULOTTE D'ÉLECTRIFICATION PERMETTANT L'INTÉGRATION DE NOURRICES



Black / Negro / Noir

DRONE

#### TECHNICAL FEATURES

Made of 0.8 mm thick steel sheet, painted in matt black. Dimensions: 470x244, h: 123mm. It is fixed to the bottom of the table top using the appropriate screws. It has the capacity to take two power modules: FVA08, FVA09, FVA19 O FVA34.

#### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Bandeja realizada en chapa de acero e 0,8 mm de espesor, pintada en negro mate. Dimensiones: 470x244, h: 123mm. Se fija a la parte inferior de la mesa mediante tornillos. Permite la opción de colocar dos regletas: FVA08, FVA09, FVA19 O FVA34.

#### DESCRIPTION TECHNIQUE

En tôle E0,8 mm peinte noir mat. L470x244 mm, H123 mm. Vissée sous le plateau. Deux nourrices peuvent y être encastrées (1 de chaque côté), réf FVA08, FVA09, FVA19 ou FVA34.

## CABLE MANAGEMENT

### CONDUCCIÓN DE ELECTRIFICACIÓN

### GOULOTTES DE CONDUCTION



Black / Negro / Noir

DRONE

#### TECHNICAL FEATURES

Conduit made of 1 mm thick steel sheet with a "U" shape, painted in matt black. Dimensions of the "U": 120x85mm, lengths of: 630, 780 and 930 mm. They are fixed to the other previously mentioned trays via flanges.

#### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Conducción realizada en chapa de acero de 1 mm de espesor con forma de "U", pintada en negro mate. Dimensiones de la "U": 120x85mm, longitudes de: 630, 780 y 930 mm. Se fijan a las anteriores bandejas por medio de unas pestañas.

#### DESCRIPTION TECHNIQUE

En tôle E1 mm peinte noir, en forme d'un U de section 120x85 mm, pour la conduction de câbles exclusivement. Elles raccordent deux goulottes d'électrification entre elles et sont fixées à ces dernières par des languettes. Disponibles dans les longueurs 630, 780 et 930 mm.

# Vertical cable driving

## Conducción vertical del cableado

## Électrification verticale de câbles

When the desk top is properly electrified in the upper and lower part, the next step consist on manage the cables until the technical floor or to the power outlets. There are desk legs prepared for this function and also may be acquired some accessories designed to that.

Una vez que se ha electrificado correctamente la tapa de mesa en su parte superior e inferior, el siguiente paso consiste en conducir el cableado hasta el suelo técnico o las tomas de corriente. Existen pedestales de mesa preparados para esta función y además pueden adquirirse algunos accesorios destinados a ello.

Une fois que nous avons le plateau électrifié et rangé dans les parties inférieur et supérieur, le pas suivant est celui de conduire les câbles jusqu'au sol technique ou les prises de courant. Forma 5 offre des piètements de bureaux qui sont préparés pour cette fonction et, de plus, Forma 5 offre quelques accessoires pour cette conduite verticale.





## ACCESSORIES FOR THE VERTICAL CABLE MANAGEMENT

ACCESORIOS PARA LA CONDUCCIÓN VERTICAL DE CABLES

ACCESSOIRES POUR LA CONDUITE VERTICALE DE CÂBLES



- Metal cable pillar
- Columna metálica de cableado
- Colonne métallique pour câbles



- Cable spine
- Vértebra
- Vertèbre



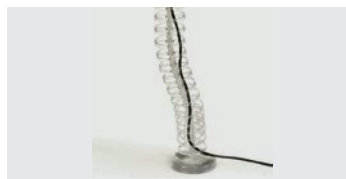
- Single cable management from the leg frame M10
- Subida de cables individual desde pórtico M10
- Montée de câbles individuelle de portique M10



- Cable management pillar
- Columna de electrificación
- Colonne d'électrification



- Fabric cable riser
- Subida de cable textil
- Montée de câbles textile



- Cable spine  $\varnothing 9 \times 120$  SKALA
- Vértebra  $\varnothing 9 \times 120$  SKALA
- Vertèbre  $\varnothing 9 \times 120$  cm SKALA



- Cable spine  $\varnothing 9 \times 120$  SKALA
- Vértebra  $\varnothing 9 \times 120$  SKALA
- Vertèbre  $\varnothing 9 \times 120$  cm SKALA



- Cable spine 4 x 5 x 8 cm SKALA
- Vértebra 4 x 5 x 8 cm SKALA
- Vertèbre 4 x 5 x 8 cm SKALA

## METAL CABLE PILLAR

COLUMNA METÁLICA DE CABLEADO  
COLONNE MÉTALLIQUE POUR CÂBLES



### TECHNICAL FEATURES

1,5 mm thick metal pillar. Section 71 x 70 mm, base 160 x 160 mm. Overall height 572.5 mm.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Columna metálica de chapa plegada de espesor 1,5 mm de sección 71 x 70 mm y base de 160 x 160 mm. Altura total 572,5 mm.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Colonne métallique en plaque pliée, avec épaisseur 1,5 mm et section 71 x 70 mm et pied de 160 x 160 mm. Hauteur 572,5 mm.

M10

V30

F25

ZAMA

ZAMA NEXT

LOGOS

LET'S  
WORK

SKALA

BLOK

NEO

CLASS

MEETING  
TABLE



Polar white / Blanco polar / Blanc polaire



Silver grey / Gris plata / Gris argent



Dark grey / Gris oscuro / Gris foncé

## CABLE SPINE

VÉRTEBRAS  
VERTÈBRES



### TECHNICAL FEATURES

Spiral thermoplastic material, anchored to the top by screws and to the ground with a pedestal base. Silver gray finish.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Material termoplástico en espiral, anclada a la tapa con rosca madera y al suelo con una base pedestal. Acabado gris plata.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Matériel thermoplastique en forme de spirale fixé au plateau avec visse filetage bois et au sol avec une base piètement. Finition gris argent.

M10

V30

F25

ZAMA

ZAMA NEXT

LOGOS

LET'S  
WORK

BLOK

NEO

CLASS

MEETING  
TABLE



Silver grey / Gris plata / Gris argent

## SINGLE CABLE MANAGEMENT FROM THE LEG FRAME

SUBIDA DE CABLES INDIVIDUAL DESDE PÓRTICO  
MONTÉE DE CÂBLES INDIVIDUELLE DE PORTIQUE



### TECHNICAL FEATURES

1 mm thick folded sheet metal column in "C" shape. 31,5 x 38,2 mm and 584 mm height. Fixation to leg by pressure.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Columna de chapa plegada metálica de espesor 1 mm en forma de "C" de 31,5 x 38,2 mm y altura de 584 mm. Sujeción a la pata por presión.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Colonne métallique en plaque pliée, avec épaisseur de 1 mm en forme de "C" de 31,5 x 38,2 mm et 584 mm de hauteur. Fixation au pied par pression.

M10



Polar white / Blanco polar / Blanc polaire



Dark grey / Gris oscuro / Gris foncé



### TECHNICAL FEATURES

1 mm thick folded sheet metal column in "C" shape. 31,5 x 38,2 mm and 584 mm height. Fixation to leg by pressure.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Columna de chapa plegada metálica de espesor 1 mm en forma de "C" de 31,5 x 38,2 mm y altura de 584 mm. Sujeción a la pata por presión.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Colonne métallique en plaque pliée, avec épaisseur de 1 mm en forme de "C" de 31,5 x 38,2 mm et 584 mm de hauteur. Fixation au pied par pression.

F25

ZAMA

ZAMA NEXT



Polar white / Blanco polar / Blanc polaire



Silver grey / Gris plata / Gris argent



Dark grey / Gris oscuro / Gris foncé

## FABRIC CABLE RISER

SUBIDA DE CABLE TEXTIL  
MONTÉE DE CÂBLES TEXTILE



### TECHNICAL FEATURES

Fabric cable riser, made of Web mesh and 80 mm diameter. It is only compatible with the extensible tray. Fixed by an elastic band.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Subida de cables textil de malla WEB de diámetro 80mm. Solo compatible con la bandeja extensible. Fijación sencilla mediante banda elástica.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Montée de câbles textile en toile ré-sille WEB avec 80 mm de diamètre. Il est compatible seulement avec une goulotte extensible. Fixation simple avec une bande élastique.



Intense black / Negro intenso / Noire intense

## CABLE SPINE Ø 9 X 120 CM

VÉRTEBRA Ø 9 X 120 CM

VERTÈBRE Ø 9 X 120 CM



### TECHNICAL FEATURES

Union of grommets made by circular polycarbonate articulated rings, diameter 90 mm, which give great flexibility to accommodate quickly all types of cables. It can be screwed or clipped to a tray and the ground with a metal pedestal base.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Conjunto de pasacables formado por anillos circulares de diámetro 90 mm articulables de policarbonato, que le confieren gran flexibilidad para alojar todo tipo de cables con rapidez. Puede ir atornillada a tapa o clipada a la bandeja y al suelo con una base pedestal metálica.

Transparent / Transparente / Transparent

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Ensemble de sortie-câbles formé par anneaux circulaires de diamètre 90 mm articulable en polycarbonate que lui donne une grande flexibilité pour louer tout type de câbles rapidement. Installation en vissant au plateau ou installé au goulotte et au sol avec un piètement métallique.



### TECHNICAL FEATURES

Union of grommets made by circular polycarbonate articulated rings, diameter 90 mm, which give great flexibility to accommodate quickly all types of cables. It can be screwed or clipped to a tray and the ground with a metal pedestal base.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Conjunto de pasacables formado por anillos circulares de diámetro 90 mm articulables de policarbonato, que le confieren gran flexibilidad para alojar todo tipo de cables con rapidez. Puede ir atornillada a tapa o clipada a la bandeja y al suelo con una base pedestal metálica.

Silver grey /Gris plata / Gris argent

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Ensemble de sortie-câbles formé par anneaux circulaires de diamètre 90 mm articulable en polycarbonate que lui donne une grande flexibilité pour louer tout type de câbles rapidement. Installation en vissant au plateau ou installé au goulotte et au sol avec un piètement métallique.

## CABLE SPINE 4 X 5 X 8 CM

VÉRTEBRA 4 X 5 X 8 CM

VERTÈBRE 4 X 5 X 8 CM



### TECHNICAL FEATURES

Articulated and removable rings, which can be added or removed easily, allowing the desired length at each facility. Easier attachment. Made of polycarbonate. The flexibility of its parts provides a pivotal movement in all directions.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Anillos articulables y desmontables, que se pueden añadir o quitar fácilmente, permitiendo la longitud deseada en cada instalación. Fácil instalación. Construido en policarbonato. La unión de los anillos es por rótula, proporcionando un movimiento articulado en todos los planos.

Transparent / Transparente / Transparent

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Anneaux articulable et démontables qui peuvent être ajoutés ou éliminés facilement en permettant la longueur souhaité dans chaque installation. Facile installation. Réalisé en polycarbonate. L'union des anneaux est réalisée avec une rotule qui permet l'articulation de tous les plans.

# Additional accessories

Otros accesorios

Plus de compléments

In the previous sections different accessories for the cable management from the desk top until the power outlet are offered. In this section, we add additional elements that increase the accessibility to the network: schukos, cables, etc.

En los apartados anteriores se ofrecen distintos elementos para estructurar la guía del cableado desde la superficie de la mesa hasta la toma de corriente. En este apartado, se añaden elementos que aumentan la accesibilidad a las redes: schukos, cables, etc.

Les sections antérieures offrent des éléments différents pour réaliser la structure et guider les câbles de la surface du bureau jusqu'à la prise de courant. Cette section incorpore des éléments qui augmentent l'accessibilité aux réseaux : schukos, câbles, etc.



## ADDITIONAL ACCESSORIES

OTROS ACCESORIOS  
PLUS DE COMPLÉMENTS



- Adjustable CPU cabinet
- Porta CPU regulable en altura y anchura
- Porta CPU réglable en hauteur et largeur



- Power cable and extension cable
- Cables de alimentación y extensión
- Câbles d'alimentation et extension



- 4 Way power block
- Regleta 4 tomas de corriente
- Nourrice 4 prises



- 3 Way power block with 2X RJ45 data
- Regleta 3 tomas de corriente y dos tomas de datos
- Nourrice 3 prises + 2 données

## ADJUSTABLE CPU CABINET

PORTA CPU REGULABLE EN ALTURA Y ANCHURA  
PORTA CPU RÉGLABLE EN HAUTEUR ET LARGEUR



### TECHNICAL FEATURES

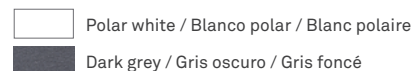
Support folded metal sheet, 2 mm thick. Adjustable height and width to suit different dimensions. Screwed to desk top. Flexible polyurethane protections to prevent vibration and to ensure an optimal fit.

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Soporte metálico de chapa plegada de 2 mm de espesor. Ajustable en altura y anchura para adaptarse a distintas dimensiones. Fijación a la tapa mediante rosca madera. Protecciones de poliuretano flexible para evitar vibraciones y garantizar un ajuste óptimo.

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Support métallique en plaque plié de 2 mm d'épaisseur. Réglable en hauteur et largeur pour s'adapter aux dimensions différentes. Fixation au plateau avec visse filetage bois. Il incorpore des protections en polyuréthane flexibles qui évitent des vibrations pour un ajustement optimal.



## POWER CABLE AND EXTENSION CABLE

### CABLES DE ALIMENTACIÓN Y EXTENSIÓN

### CÂBLES D'ALIMENTATION ET EXTENTION

Black / Negro / Noir



Power cable  
Cable de alimentación  
Câbles d'alimentation



Extension cable  
Extensión  
Extention

#### TECHNICAL FEATURES

3 x 1,5 mm<sup>2</sup> cable 250V 16A with grounding.  
Standard and UK

#### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Cable de 3 x 1,5 mm 2 250V 16A con toma de tierra.  
Estándar y Reino Unido

#### DESCRIPTION TECHNIQUE

Câble de 3 x 1,5 mm 2 250V 16A avec prise de terre.  
Standard et Royaume-Uni

## SCHUKO

### ENCHUFE

### PRISE

Black / Negro / Noir

#### TECHNICAL FEATURES

16A 250V sockets with 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> power cable. CAT5E network cable.

#### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Tomas de 250V 16A con cable de alimentación 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>. Cable de red CAT5E.

#### DESCRIPTION TECHNIQUE

Prises de 250V 16A avec câble d'alimentation 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>. Prise de données CAT5E.

## 4 WAY POWER BLOCK

### REGLETA 4 TOMAS DE CORRIENTE

### NOURRICE 4 PRISES



Standard  
Estándar  
Standard



UK  
Reino Unido  
Royaume-Uni

## 3 WAY POWER BLOCK WITH 2X RJ45 DATA

### REGLETA 3 TOMAS DE CORRIENTE Y DOS TOMAS DE DATOS

### NOURRICE 3 PRISES + 2 DONNÉES



Standard  
Estándar  
Standard



UK  
Reino Unido  
Royaume-Uni

**Examples**

Ejemplos

Exemples





## M10



### 2 top access

**1 removable metal double cable tray**  
1 bandeja doble metálica descolgable  
1 goulotte métallique double détachable

**2 plugs (three schukos + two data outlets)**  
2 enchufes (tres schukos y dos tomas de datos)  
2 prises de courant  
(trois schukos et deux prises de données)

**1 metal cable pillar**  
1 columna metálica de cableado  
1 colonne métallique pour câbles

## F25



### 1 top access

**1 removable single metal cable tray**  
1 bandeja simple metálica descolgable  
1 goulotte simple métallique détachable

**2 plugs (three schukos + two data outlets)**  
2 enchufes (tres schukos y dos tomas de datos)  
2 prises de courant (trois schukos et deux prises de données)

**1 cable spine**  
1 vértebra  
1 vertèbre

## V30



### 2 sliding top

2 tapas deslizantes  
2 glissements du plateau

**3 polypropylene wire double cable tray**  
3 bandeja de polipropileno de rejilla  
3 goulotte grille en polypropylène

**2 enchufes (tres schukos y dos tomas de datos)**  
2 prises de courant  
(trois schukos et deux prises de données)  
2 plugs (three schukos + two data outlets)

**1 metal cable pillar**  
1 columna metálica de cableado  
1 colonne métallique pour câbles

## ZAMA NEXT



### 2 desk grommets

2 pasacables  
2 sortie câbles

### 1 extensible tray

1 bandeja extensible  
1 goulotte extensible

### 2 plugs (three schukos + two data outlets)

2 enchufes (tres schukos y dos tomas de datos)  
2 prises de courant  
(trois schukos et deux prises de données)

### 1 fabric cable riser

1 subida de cable textil  
1 montée de câbles textile

## LOGOS



### 2 top access

#### 1 removable double wire cable tray

1 bandeja doble metálica de rejilla abatible  
1 goulotte grille métallique double abatible

#### 2 plugs (three schukos + two data outlets)

2 enchufes (tres schukos y dos tomas de datos)  
2 prises de courant  
(trois schukos et deux prises de données)

#### 1 metal cable pillar

1 columna metálica de cableado  
1 colonne métallique pour câbles

## LET'S WORK



### 1 top access

#### 1 single metal cable tray

1 bandeja metálica individual  
1 goulotte métallique individuelle

#### 1 plugs (three schukos + two data outlets)

1 enchufes (tres schukos y dos tomas de datos)  
1 prises de courant  
(trois schukos et deux prises de données)

#### 1 metal cable pillar

1 columna metálica de cableado  
1 colonne métallique pour câbles

## SKALA



### 1 top access

- 1 single metal cable tray
- 1 bandeja metálica individual
- 1 goulotte métallique individuelle

### 1 plugs (three schukos + two data outlets)

- 1 enchufes (tres schukos y dos tomas de datos)
- 1 prises de courant (trois schukos et deux prises de données)

### 1 cable spine

- 1 vértebra
- 1 vertèbre

## BLOK



### 1 top access

- 1 removable single wire cable tray
- 1 bandeja simple metálica de rejilla abatible
- 1 goulotte grille métallique simple abattable

### 1 plugs (three schukos + two data outlets)

- 1 enchufes (tres schukos y dos tomas de datos)
- 1 prises de courant (trois schukos et deux prises de données)

### 1 cable spine

- 1 vértebra
- 1 vertèbre

## DRONE



### 2 top access

- 2 tray for power modules
- 2 bandeja para regletas de electrificación
- 2 goulotte d'électrification permettant l'intégration de nourrices

### 1 cable management

- 1 conducción de electrificación
- 1 goulottes de conduction

### 2 plugs (three schukos + two data outlets)

- 2 enchufes (tres schukos y dos tomas de datos)
- 2 prises de courant (trois schukos et deux prises de données)

### 1 fabric cable riser

- 1 subida de cable textil
- 1 montée de câbles textile



**Forma5.com**

**Headquarters**

Acueducto 12-14  
Pol. Ind. Ctra. de la Isla  
41703 Dos Hermanas  
Seville - Spain  
T +34 954 931 980  
info@forma5.com

**Madrid Showroom**

C/ General Arrando 7  
Planta 1<sup>a</sup>  
28010 Madrid - Spain  
T +34 915 934 958

**London Showroom**

14-18 Old Street  
EC1V 9BH London - UK  
T +44(0)20 7490 8421

**Dubai Showroom**

Office No. 1101  
11/F, Fortune Tower - C1  
Jumeirah Lakes Towers  
P.O. Box 112791 Dubai - UAE  
T +971(0)4 431 3201

**Paris Bureau**

24 Rue Juge  
75015 Paris - France  
T +33 611 010 665



06/2018

