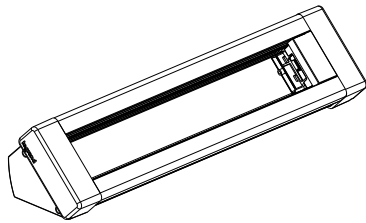
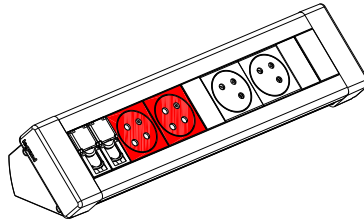


Incara™ On Desk

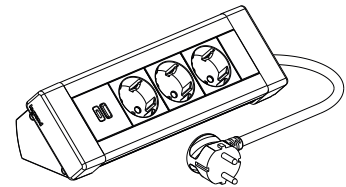
N.º cat.: 0 546 02 a 14/17 - 0 546 90 a 92/99 - 6 535 65 a 68



0 546 91



0 546 06



6 535 67

1. USO

Incara On Desk, un solución de escritorio para equipar o equipado que ofrece flexibilidad y facilidad de uso a los trabajadores móviles o itinerantes.

Gracias a su diseño elegante y su tamaño reducido, On Desk encaja en cualquier configuración de mobiliario y resulta fácil de instalar, cerca del usuario y sin necesidad de taladrar.

2. GAMA

■ 2.1 Incara™ On Desk vacío para equipar

N.º cat.	Dimensiones L x al x an (mm)	Funciones
0 546 90	254,5 x 90 x 80	
0 546 91	344,5 x 90 x 80	
0 546 92	434,5 x 90 x 80	

2. GAMA (cont.)

■ 2.2 Incara™ On Desk precableado (equipadas para cablear)

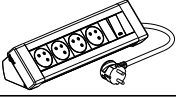
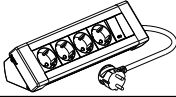
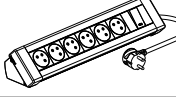
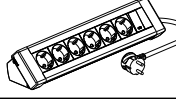
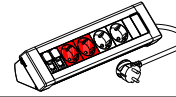
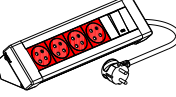
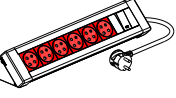
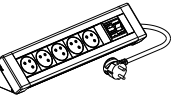
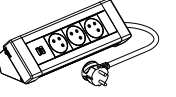
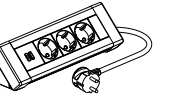
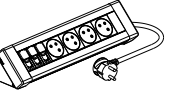
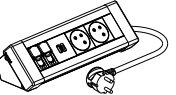
Conexión de la toma de corriente en el bloque de terminales con retenedor de cable RJ45 para cablear

N.º cat.	Dimensiones L x al x an (mm)	Funciones
Estándar de Francia 0 546 02	299,5 x 90 x 80	
Estándar de Francia 0 546 03	389,5 x 90 x 80	
Estándar de Francia 0 546 04	254,5 x 90 x 80	
Estándar de Francia 0 546 05	322 x 90 x 80	
Estándar de Francia 0 546 06	344,5 x 90 x 80	
Estándar de Francia 0 546 07	457 x 90 x 80	

2. GAMA (cont.)

■ **2.3 Incara™ On Desk con cables**

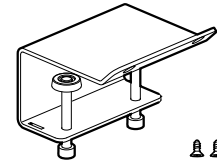
Se suministra con cable de 3 m. RJ45 para cablear

N.º cat.	Dimensiones L x al x an (mm)	Funciones
Estándar de Francia 0 546 08	299,5 x 90 x 80	
Estándar de Alemania 6 535 65	277 x 90 x 80	
Estándar de Francia 0 546 09	389,5 x 90 x 80	
Estándar de Alemania 6 535 66	367 x 90 x 80	
Estándar de Alemania 6 535 68	322 x 90 x 80	
Estándar de Francia 0 546 10	299,5 x 90 x 80	
Estándar de Francia 0 546 11	389,5 x 90 x 80	
Estándar de Francia 0 546 12	367 x 90 x 80	
Estándar de Francia 0 546 17	254,5 x 90 x 80	
Estándar de Alemania 6 535 67		
Estándar de Francia 0 546 14	322 x 90 x 80	
Estándar de Francia 0 546 13	254,5 x 90 x 80	

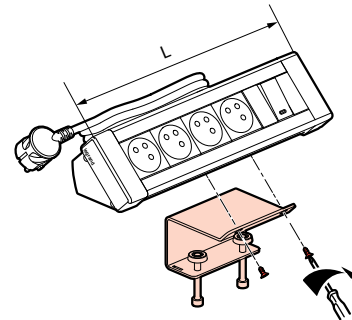
3. INSTALACIÓN

■ **3.1 Instalación de sobremesa**

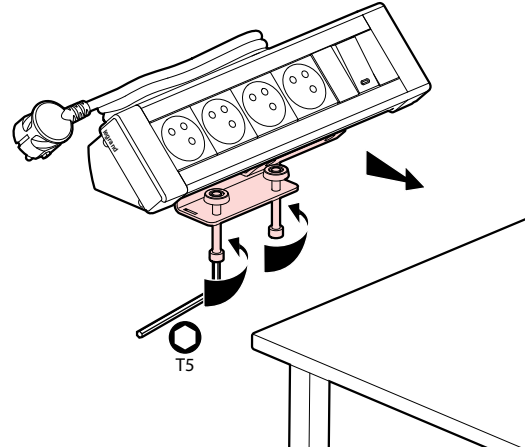
Utiliza el accesorio de fijación n.º cat. 0 546 99



Si L > 400 mm, utiliza 2 x 0546 99



Este accesorio permite fijar el equipo en un escritorio con una profundidad de 6 a 40 mm.



El producto incluye protecciones adhesivas para superficies de escritorio.

Características de los materiales:

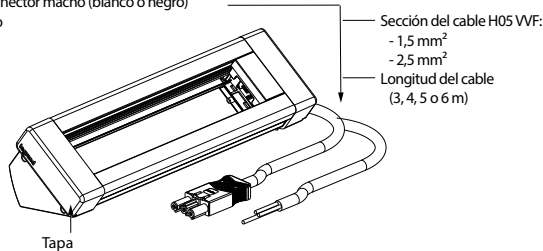
- Acero (pintado de gris)
- Poliamida
- Elastómero

4. PREVIA SOLICITUD (A DEMANDA)

■ 4.1 Selección de On Desk (Ruta de información necesaria)

Conexión:

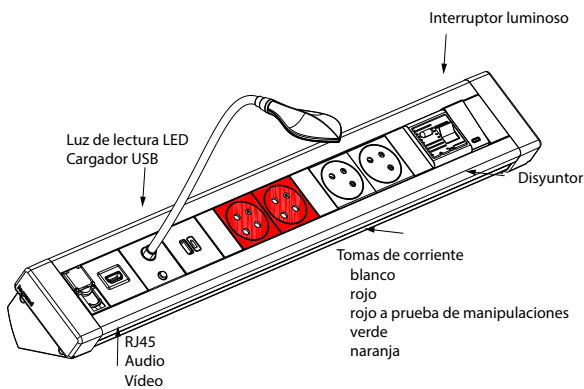
- sin cable
- cable con clavija 2P+T
- cable con conector macho (blanco o negro)
- cable pelado



La longitud de la unidad varía en función de la cantidad de funciones necesarias.

Compatible con 2 líneas de alimentación (por ejemplo, principal y SAI).

■ 4.2 Selección de las funciones (Posibles)



5. CARACTERÍSTICAS GENERALES

■ 5.1 Características de los materiales

Producto estándar o previa solicitud, aluminio anodizado natural
Tapas finales: ABS blanco
Sujeción del cable: ABS
Bloques de terminales: Polipropileno
Interruptor de la luz: PC blanco

■ 5.2 Características eléctricas

5.2.1 Características de la clavija P+T

16 A-250 V~50/60 Hz, 3680 W máx. - 230 V~

5.2.2 Características del cargador USB:

consulta la ficha técnica de los cargadores USB n.º cat. 0 775 94

5.2.3 Características del cable:

Si se suministra con cable:

Tipo de cable: HO5 VVF 3G 1,5 mm² de 3 metros
Tipo de clavija: Clavija en ángulo 2P+T

Si no se suministra con cable:

Posibilidad de conectarlo con:
HO5 VVF 3G 1,5 mm² o 3G 2,5 mm² (2 salidas máx.)

■ 5.3. Características ambientales

Temperatura de funcionamiento de -5 °C a +35 °C
Temperatura de almacenamiento de -10 °C a +70 °C

6. CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Limpieza superficial con un paño suave. No utilices productos abrasivos ni detergentes.

Precaución: Antes de utilizar otros productos de limpieza especiales, haz primero una prueba.

7. ESTÁNDARES Y HOMOLOGACIONES

conforme a: NF C61-314 y IEC 60884-1
Cargador USB conforme a: IEC 62368-1