

## Kit completo de doble apertura y aleta metálica y 12 bases de enchufe schuko negro S400 Indesk Duo

REF. 47606000-138



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Este es un kit dentro de la mesa completo con tapa de 2 aperturas, aletas y 12 bases de enchufe schuko color negro de la serie Simon 400 Indesk Duo. Un producto para los que necesitan una gran capacidad y buscan soluciones integradoras que aúnen diseño, seguridad y calidad. Su envolvente está fabricada en acero pintado y la resistencia extra ante los posibles golpes se logra gracias a su perfil de aluminio anodizado. Esta pieza también evita la propagación del fuego y la aparición de humos tóxicos gracias a que sus tapas y sujeciones están fabricadas en termoplástico autoextinguible y libre de halógenos. Sus doce bases son para un circuito de corriente estándar de 250 voltios y 16 amperios. Dispone de un mecanismo de elevación manual que permite la máxima integración de este kit sobre cualquier superficie. No debemos olvidar que para un correcto funcionamiento debemos combinarlo con las funciones de la serie Simon 400 Indesk Duo.

### ACABADO

Negro

### MATERIAL

Metal

### COMPATIBILIDAD

Funciones de la gama Simon 400 y combinable con la gama de Cableado Eléctrico de Simon.

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Perfiles precableados, envolvente, garras de fijación, derivación en T de 3 polos con 1 entrada macho y 2 salidas hembra y manual de instalación.

### CLASE ETIM

EC002759

### OBSERVACIONES

Para completar la instalación del producto debe combinarse con las funciones de Simon 400 (refs. 4000XXX-03X).

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### PROTECCIÓN CONTRA EL ACCESO DIRECTO DE CONTACTOS

No

### PROTECCIÓN CONTRA LA ENTRADA DE POLVO Y OBJETOS PEQUEÑOS

Si, gracias a la inclusión de la tapa protectora y la salida de cableado mediante aleta metálica

### RIGIDEZ DIELECTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

### TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60°C

### FORMATO

Schuko

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+70°C (según norma IEC 60670)

### RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

### INTENSIDAD (A)

16 A

### CLASIFICACIÓN IP

IP30

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

### TIPO DE CONECTOR DE ALIMENTACIÓN

Conector figura Wieland® gst18i 3 polos macho aéreo con latiguillo de 22 cm

### RAL

9005

### DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

318 x 175 mm (± 2mm)

### NÚMERO DE BASES DE ENCHUFE

12 bases para circuito de corriente estandar

### VERSIÓN

4 elementos

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### ACCESO AL CABLEADO

Con aleta metálica

### RANGO DE OPERACIÓN DE GARRA (MM)

Entre 20 y 40 mm

### NÚMERO DE POSICIONES DE APERTURA DE LA CUBIERTA

2

### EXTINCIÓN (°C)

+70 °C (segundo norma IEC 60670)

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante apriete lateral de garras suministradas con el cerramiento. Posibilidad opcional de sujetar el gabinete con tornillos a través de los orificios provistos en los lados del chasis del gabinete.

### EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar en mobiliario.

### ORIENTACIÓN DE APERTURA

A 45° y 135°

### POSIBILIDADES DE FIJACIÓN

Mediante garras suministradas o tornillos en los orificios disponibles

### FIJACIÓN SIN ACCESORIOS

Se suministra con todo el material necesario para su instalación.

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 60670-1:2021 | EN IEC 60670-1:2021 A11:2021 | EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-1 Ed 3.2 | IEC 60884-1 Ed 4.0 | UNE 20315-1-1:2017 | UNE 20315-1-2:2017

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053197615

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

3.5

### PESO NETO DEL PRODUCTO

3.5

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053197615

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### ALTURA EMBALAJE

370

### ANCHO EMBALAJE

135

### LONGITUD EMBALAJE

200

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

9990000

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

0

### PESO NETO EMBALAJE

3.5

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

