

Kit completo con tapa, cepillo, 3 bases de enchufe schuko y placa para 2 conectores RJ45 negro S400 Indesk

REF. 44403020-138



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La serie Simon 400 Indesk se caracteriza por ofrecer soluciones para empotrar en cualquier tipo de ambientes. Si buscamos una pieza para empotrar en una mesa Simon nos ofrece este kit completo con tapa y cepillo, conexión para 3 schukos y una placa para 2 conectores RJ45 acabado en negro. El perfil de aluminio anodizado y la envolvente en acero pintado le confiere una gran resistencia frente a los golpes e impactos que pueda recibir. Como medida extra ante un posible accidente todos los productos de la serie Simon 400 Indesk cuentan con termoplástico autoextinguible y libre de halógenos, lo que garantiza la no propagación del fuego y evita la creación de humos tóxicos. Creado con 3 bases para circuito de corriente estándar de 250 voltios y 16 amperios. Podremos elevarlo manualmente de una manera sencilla e inmediata. Las dimensiones de esta pieza para 4 elementos son de 250 x 185 x 85 milímetros.

ACABADO

Negro

MATERIAL

Metal

COMPATIBILIDAD

Combinable con la gama de Cableado Eléctrico de Simon.

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Perfil precableado, envolvente, garras de fijación y manual de instalación.

CLASE ETIM

EC002759

OBSERVACIONES

Para completar la instalación del producto debe combinarse con las funciones de Simon 400 (refs. 400XXXXX-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 cepillo

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)

CLASIFICACIÓN IK

07

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

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-5...+60

TIPO DE CONECTOR DE ALIMENTACIÓN

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

RAL

9005

DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

228 x 175 mm (± 2mm)

NÚMERO DE VENTANAS RJ45

2

PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone® I, II y Systemax®

TIPO DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone® I, II y Systemax®

NÚMERO DE BASES DE ENCHUFE

3 bases para circuito de corriente estandar

VERSIÓN

4 elementos

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ACCESO AL CABLEADO

Con cepillo

RANGO DE OPERACIÓN DE GARRA (MM)

Entre 20 y 40 mm

NÚMERO DE POSICIONES DE APERTURA DE LA CUBIERTA

1

EXTINCIÓN (°C)

+70 °C (segundo norma IEC 60670)

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante el apriete de mordazas existentes en el soporte de fijación.

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar en mobiliario.

ORIENTACIÓN DE APERTURA

A 45°

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

Directiva 2014/35/UE LVD; Directiva 2011/65/UE RoHS; EN IEC 63000:2018; EN 60670-1:2005; EN 60670-1:2005 A1:2013; IEC 60884-1 Ed 3.2;

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053208175	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 4826250.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053208175	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 275.00	PESO NETO EMBALAJE 1.85
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 195.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 1.85	LONGITUD EMBALAJE 90.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 1.85	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	