

Kit de sobre mesa completo con 6 bases de enchufe schuko aluminio Simon 400

REF. 42606000-133



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit de sobre mesa completo en acabado color aluminio de la serie Simon 400 y que cuenta con 6 bases de enchufe de tipo Schuko. Cuenta con unas dimensiones de 295 x 120 x 80 mm y tiene una intensidad de 16A y un voltaje de 250V. Es apto para empotrar en mobiliario mediante mordazas incorporadas y para completar la instalación del producto debe combinarse con las funciones de Simon 400 (referencias 4000XXX-03X). Su tapa embellecedora está fabricada en acero pintado, las tapas y sujeciones en termoplástico autoextinguible libre de halógenos (que favorece la no propagación de las llamas y un bajo nivel de toxicidad) y el perfil está fabricado en aluminio anodizado. A la hora de limpiar este kit solo necesitarás utilizar un paño suave y seco y olvidarte de utilizar limpiadores abrasivos o paños que contengan cloro ya que podría dañarse y no ofrecer todas sus funciones al completo.

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Metal

COMPATIBILIDAD

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

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Perfil precableado, soportes de sobre mesa, tapa posterior embellecedora 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

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

9006

NÚMERO DE BASES DE ENCHUFE

6 bases para circuito de corriente estandar

VERSIÓN

6 elementos

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

RANGO DE OPERACIÓN DE GARRA (MM)

Entre 16 y 40 mm

EXTINCIÓN (°C)

+70 °C (segundo norma IEC 60670)

TIPO DE FIJACIÓN

Apretando las abrazaderas existentes en el soporte de fijación.

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para fijar sobre mobiliario.

POSIBILIDADES DE FIJACIÓN

Mediante grampos incluidos en los soportes de fijación

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 8421053196199	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3918750.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053196199	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 330.00	PESO NETO EMBALAJE 1.15
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 125.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 1.15	LONGITUD EMBALAJE 95.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 1.15	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	