

Kit monobloc para 1 elemento con 1 base de enchufe schuko y 2 cargadores USB integrados cobre Simon 270

REF. 27190610-091



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Cobre

MATERIAL

Metal,Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, marco+tapa,
bastidor y hoja de instrucciones

CLASE ETIM

EC000125

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

FUNCIÓN INDICADORA

No

MONOBLOQUE

Sí

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

INTENSIDAD (A)

16 A

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 45 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

FORMATO

Schuko,USB

MANTENIMIENTO

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

INTENSIDAD USB (A)

2,1 A

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

TIPO DE MECANISMO

Insertion

TENSIÓN (V~)

127/230 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

1

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/1782) | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN 60669-1:2018*1 EN 50563:2011 + A1:2013 | IEC 60884-1 Ed 3.2*2 EN | IEC 62368-1:2020 +A11:2020 | UNE 20315-1-1:2017 | ETSI EN 301489-34 V2.1.1 | UNE 20315-1-2:2017 | EN IEC 63000:2018 | DS 60884-2-D1:2023

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053275108

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.15

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.15

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053275108

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

75.00

ANCHO EMBALAJE

96.00

LONGITUD EMBALAJE

128.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

921600.00

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

PESO NETO EMBALAJE

0.15

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM