

Kit back para 2 elementos con 1 base enchufe schuko, 1 cruzamiento pulsante y 1 cargador USB 2.1A con smartcharge Simon 100

REF. 10010207-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Mecanismo de kit de dormitorio de 3 elementos formado por una base de enchufe schuko, un cruzamiento pulsante y una toma USB. Ideal para cargar cómodamente 2 dispositivos mientras duermes, como el móvil y el libro electrónico, y encender o apagar la luz cuando lo necesites.

Este mecanismo, se la serie 100 de Simon, ofrece una perfecta alineación de todos sus componentes porque todos los elementos se apoyan en él. Un montaje sin complicaciones incluso en entornos irregulares.

Su instalación resulta muy sencilla y segura: 1 clic y sin pelar cable!! ¿Cómo? Se introduce el cable sin pelar dentro del borne y se aprieta la palanca hasta que hace clic. Ya está. Y sin herramientas!!!

Al ser de un solo cuerpo, aporta rigidez a todo el conjunto y su cómodo ajuste supone un enorme ahorro de tiempo.

La extracción es muy fácil porque sus clips frontales sin retorno permiten un desclipaje uno a uno.

ACABADO

Negro

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, bastidor e instrucciones

CLASE ETIM

EC002846

COMPATIBILIDAD

Kit Frontal Simon 100

OBSERVACIONES

Tomacorriente sin tornillos 1Click®, Cargador USB Smart Charge; Interruptor pulsador con retorno de llave

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | | |
|--|---|---|
| MERCADO DISPONIBLE CE | INTENSIDAD (A) 10 AX | RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 50 °C |
| SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) De 2,5 mm | CLASIFICACIÓN IP IP20 | CARACTERÍSTICAS USB 10W |
| NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 2 elementos | TIPO DE MECANISMO Push Pivoting Insertion | INTENSIDAD USB (A) 2,1 A |
| FORMATO Schuko,USB | MONOBLOQUE No | TENSIÓN USB (V~) 5 Vdc |
| FUNCIÓN INDICADORA No | RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 5 - 40 °C | VERSIÓN Conjunto |
| | ALIMENTACIÓN (V~) 250 V~ | TENSIÓN (V~) 250 V~ |

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

| | | |
|--|--|---|
| INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal | DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal | DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT Horizontal |
| | TIPO DE INSTALACIÓN Apto para empotrar | |

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60950-1:2006 + EN 60950-1:2006 A11:2009 + EN 60950-1:2006 A1:2010 + EN 60950-1:2006 A12:2011 + EN 60950-1:2006 A2:2011*3 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008*2 + ETSI-EN 301489-34 v14.1*3 + IEC 60884-1 Ed. 3.2*1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053186985

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.26

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.26

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053186985

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

75.00

ANCHO EMBALAJE

88.00

LONGITUD EMBALAJE

158.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1042800.00

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

255.20

PESO NETO EMBALAJE

0.26

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

GRM