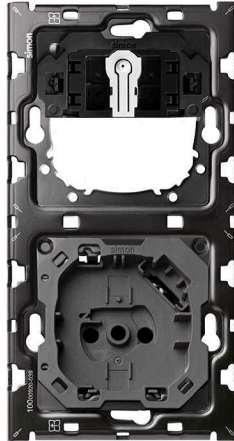


**Kit back para 2 elementos con 1 conmutador pulsante y 1 base schuko integrado con cargador USB 2.1A smartcharge
Simon 100**

REF. 10010216-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit back vertical para 2 elementos con 1 conmutador pulsante y 1 cargador USB de la serie Simon 100. Este kit cuenta con una intensidad en conmutador de 10 AX y en USB de 2,1 A. El tipo de embornamiento es en conmutador, por corte, 1 clic y en USB es a tornillo. Por lo que respecta al tipo de accionamiento de la pieza, se da mediante pulsador-basculante e inserción. Cuenta con un voltaje de 250 V~.

Este producto es de tipo estándar y en su elaboración se ha seguido la normativa que recibe por nombre: directive 2014/35/UE LVD + directive 2014/30/UE EMC + directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-2-1:2004 + EN 60669-2-1:2004 A1:2009 + EN 60669-2-1:2004 A12:2010*6 + 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 + ETSI-EN 301489-34 v14.1*3 + IEC 60884-1 Ed. 3.2*1.

Este kit presenta una instalación vertical. Para un correcto mantenimiento, se debe preservar en un intervalo de temperatura de 5 a 40° C para su funcionamiento y en un intervalo temperatura de -25 a 50° C para su correcto almacenamiento.

ACABADO

Negro

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, bastidor e instrucciones

CLASE ETIM

EC002846

COMPATIBILIDAD

Kit Frontal Simon 100

OBSERVACIONES

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	TIPO DE MECANISMO Push Pivoting Insertion	INTENSIDAD USB (A) 2,1 A
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 2 elementos	MONOBLOQUE No	VERSIÓN 2 elements
FUNCIÓN INDICADORA No	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 5 - 40 °C	TENSIÓN (V~) 250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Vertical	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT Vertical
	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 60669-2-1:2004 + EN 60669-2-1:2004 A1:2009 + EN 60669-2-1:2004 A12:2010*6 + 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 + ETSI-EN 301489-34 v14.1*3 + IEC 60884-1 Ed. 3.2*1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053206379	KGM	1042800.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053206379	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.24
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	75.00	0.24
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	88.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.24	158.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.24	MMT	