

DOBLE CONMUTADOR ALUMINIO SIMON 10

REF. F1090397026



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El conmutador doble de aluminio de la serie SIMON 10 permite controlar dos puntos de luz desde un único lugares, así como también puede utilizarse como interruptor. Funciona de manera muy similar a un interruptor: mientras que éstos se encargan de la desconexión de un circuito eléctrico, los conmutadores hacen que la corriente pase a otro conductor para conectar un circuito diferente. Se presenta en un formato de pieza montada en el que se incluye mecanismo, tecla y marco, para facilitar el proceso de instalación. Su embornamiento a tornillo y su bastidor metálico le aportan mayor robustez y, gracias a su estilo minimalista de formas rectas, podrás adaptarlo en cualquier espacio. SIMON es una multinacional líder en material eléctrico y referente de diseño, con más de 100 años formando parte de la vida cotidiana de muchas personas.

ACABADO

Aluminio

EMBALAJE

Flowpack

CLASE ETIM

EC001590

INFORMACIÓN TÉCNICA

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
8412852965819	UNITARIO	10
	KGM	
PESO BRUTO EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
UNITARIO		MMT
0.088	105	
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
180	18412853006969	4370000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN
50	0.85	EMBALAJE
PESO NETO DEL PRODUCTO	ALTURA EMBALAJE	MMQ
0.085	100	
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
945000	230	KGM
UNIDAD DE VOLUMEN	PESO NETO EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
EMBALAJE UNITARIO	0.85	190
MMQ		