

Conmutador monobloc 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo aluminio Simon 73 Loft

REF. G7320153



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Tanto particulares como profesionales confían plenamente en la serie Simon 73 Loft a la hora de comprar mecanismos de mando. En esta gama podemos encontrar el Conmutador monobloc de intensidad 10 AX y voltaje 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo en acabado aluminio. Estamos ante un sistema cuyo tipo de funcionamiento es basculante. Este mecanismo de mando tiene unas medias de 75x75 mm, una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm y un pelado de cable de 13 mm. Su resistencia a golpes es una de las características que más destacan en este elemento, que ha sido fabricado con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedores termoplásticos. Además, estos materiales permiten que su estructura no se vea afectada por el paso del tiempo debido a la temperatura o la humedad, lo que convierten este conmutador en perfecto para grandes edificios.

ACABADO

Aluminio

EMBALAJE

Retráctil

MATERIAL

Termoplástico

CLASE ETIM

EC001590

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA
(MM)
De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS
POSIBLES
1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA
No

INTENSIDAD (A)
10 AX

CLASIFICACIÓN IP
IP20

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

TIPO DE MECANISMO
Pivoting

MONOBLOQUE
Sí

RANGO DE TEMPERATURA DE
FUNCIONAMIENTO (°C)
5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE
ALMACENAMIENTO (°C)
-25 - 50 °C

VERSIÓN
Individual

TENSIÓN (V~)
250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE
NECESARIO (MM)
13

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
Horizontal, Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN
Apto para superficie

TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 1
A tornillo

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 8412852014579	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.09	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1661750.00
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 18412852014576	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.43
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 85.00	PESO NETO EMBALAJE 0.43
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 85.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.09	LONGITUD EMBALAJE 230.00	