

Cruzamiento pulsante 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento 1click® Simon 100

REF. 10000251-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Cruzamiento pulsante 10 AX 250V~ de medio elemento con sistema de embornamiento 1 clic perteneciente a la serie Simon 100. Este mecanismo de mando ha sido fabricado en cumplimiento con el reglamento actual. Consta de componentes metálicos cuyo aislamiento es de termoplástico y libre de halógenos. Se caracteriza por una extraordinaria resistencia térmica, si bien el fabricante recomienda su colocación en entornos cuya temperatura oscile entre los 0 y 40°. La serie Simon 100 es una colección innovadora y revolucionaria en lo que respecta a usabilidad y estética. Sus mecanismos no solo se adaptan a toda clase de espacios decorativos sino que, al mismo tiempo, lo dinamizan. Se trata de una serie que marca un antes y un después en el modo de vivir, no solo en los propios hogares, sino también en los entornos públicos. Es, por tanto, una colección que ha encontrado la manera de encajar a la perfección el diseño y la funcionalidad.

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 100

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

CLASE ETIM

EC001590

OBSERVACIONES

Interruptor pulsador con retorno de llave

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

FUNCIÓN INDICADORA

No

INTENSIDAD (A)

10 AX

CLASIFICACIÓN IP

IP20

TIPO DE MECANISMO

Push | Pivoting

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

250 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 75 °C

VERSIÓN

Individual

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Por corte (1 click®)

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053146484	VOLUMEN EMBALAJE 1031793.75
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 41.5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.28
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.024	ANCHO EMBALAJE 127.5	PESO NETO EMBALAJE 0.23
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.023	LONGITUD EMBALAJE 195	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

