

Interruptor unipolar pulsante 10AX 230V~ con sistema de embornamiento rápido titanio Simon 270

REF. 20000101-096



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Titanio mate

TIPO DE BALANCÍN

Ancha

MATERIAL

Termoplástico

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, tampa e folha de instruções

CLASE ETIM

EC001590

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	FUNCIÓN INDICADORA No	TENSIÓN NOMINAL (V~) 230 V~
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) De 1,5 a 2,5 mm	INTENSIDAD (A) 10 AX	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 5 - 45 °C
TIPO DE CUBIERTA Larga	CLASIFICACIÓN IP IP20	ALIMENTACIÓN (V~) 230 V~
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	MANTENIMIENTO Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	RAL 9007
FORMATO Pulsador	TIPO DE MECANISMO Push Pivoting	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 75 °C
FRECUENCIA 50 - 60 Hz		TENSIÓN (V~) 127/230 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 15	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para empotrar
	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal,Vertical	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 Rápido

NORMATIVA

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 8421053267301	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.03	LONGITUD EMBALAJE 262.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.03	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 713098.50
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053267318	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 47.75	PESO NETO EMBALAJE 0.14
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 57.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE GRM

