

simon

Pulsador con grabado campana 10 A 250V~ y sistema de embornamiento rápido blanco Simon 31

REF. 31650-30



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Entre los mecanismos de mando de la serie Simon 31 hay productos realmente versátiles. Este es el pulsador con grabado de campana, de 10 A / 250 V. Tiene un sistema de embornamiento rápido y funciona a modo basculante. Apuesta por un discreto y sencillo acabado en color blanco, que le otorga una estética perfecta. Los pulsadores Simon 31 están disponibles en un total de cinco acabados, por lo que se recomienda utilizar los marcos Simon del mismo color que la tecla seleccionada. En este caso, sería perfecto usar un marco en acabado blanco también. Con unas medidas de 64 x 65 milímetros, estamos ante la versión individual, de un elemento y dos módulos. El pulsador está fabricado con componentes metálicos aislados termoplásticamente y libres de halógenos. El embellecedor, por su parte, es termoestable. Este tipo de materiales aumentan la seguridad durante su uso. La sección de cable que admite el pulsador Simon 31 es de 1,5 a 2,5 milímetros y el pelado de cable necesario es de 11 milímetros.

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tecla

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

CLASE ETIM

EC000029

OBSERVACIONES

Disponible en 5 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de la tecla seleccionada.

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

FUNCIÓN INDICADORA

No

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

VERSIÓN

Individual

INTENSIDAD (A)

10 AX

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
11	Universal	Rápido
GARRA	TIPO DE INSTALACIÓN	Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	KGM	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053006412	3026595
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	10	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	83	0.78
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.078	165	0.78
PESO NETO DEL PRODUCTO	LONGITUD EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.078	221	KGM