

Cruzamiento 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido blanco Simon 31

REF. 31251-30



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El Cruzamiento con intensidad 10 AX y voltaje 250V~ con sistema de embornamiento rápido en color blanco de la serie Simon 31 forma el binomio perfecto gracias al diseño más innovador y la funcionalidad más sencilla. Este elemento, que es ideal para otorgar la mayor seguridad posible a un sistema eléctrico, está disponible en 5 acabados, por lo que se recomienda escoger marco con el mismo color de la tecla seleccionada. Este artículo tiene unas medidas de 64x65 mm, una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm y un pelado de cable de 11 mm. Su tipo de funcionamiento es basculante y su resistencia al paso del tiempo y las temperaturas adversas se debe a que ha sido fabricada con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable. Las teclas de colores y fundas para los marcos se venden de forma independiente para poder variar el color y el aspecto de los mecanismos.

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tecla

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

CLASE ETIM

EC001590

OBSERVACIONES

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

INTENSIDAD (A)
10 AX

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

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

CLASIFICACIÓN IP
IP21

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

VERSIÓN
Individual

FUNCIÓN INDICADORA
No

TIPO DE MECANISMO
Pivoting

TENSIÓN (V~)
250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE
NECESARIO (MM)
11

INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR
Universal

TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 1
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 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053005859	VOLUMEN EMBALAJE 3026595.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 83.00	PESO BRUTO EMBALAJE 0.85
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.09	ANCHO EMBALAJE 165.00	PESO NETO EMBALAJE 0.85
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.09	LONGITUD EMBALAJE 221.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

MECANISMOS SIMON 31, 75, 77, 82 Y 88

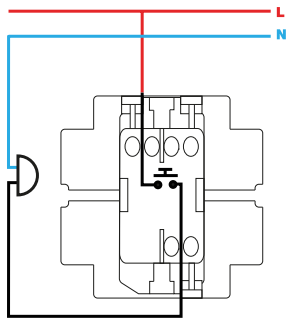
Mecanismos básicos / Basic switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch
XXXX101-XXX



Interruptor unipolar / Single-pole switch
7700101-039



Pulsador / Push button switch
XXXX150-XXX



Pulsador / Push button switch
7700150-039



Interruptor bipolar / Double pole switch
XXXX133-XXX



Conmutador / 2-way switch
XXXX201-XXX



Conmutador / 2-way switch
7700201-039



Conmutador cruce / Intermediate switch
XXXX251-XXX



Conmutador cruce / Intermediate switch
7700251-039



Grupo 2 interruptores / 2 switches group
XXXX398-XXX



Pulsador desconexión / Push button disconnection switch
XXXX152-XXX



Grupo dos conmutadores / 2-way switches group
XXXX397-XXX



Grupo de pulsadores desconexión / Push button disconnection group
XXXX395-XXX



Grupo conmutador y pulsador / 2-way and push button switch group
XXXX301-XXX



Interruptor unipolar / Single-pole switch
XXXX102-XXX



Interruptor con piloto / Push button pilot switch
7700112-039



Interruptor bipolar / Double pole switch
XXXX134-XXX



Conmutador / 2-way switch
XXXX202-XXX



Interrupor unipolar con luminoso / Single-pole switch with light
XXXX104-XXX



Pulsador con luminoso / Push button switch with light
XXXX160-XXX



Pulsador con luminoso / Push button switch with light
7700160-039



Conmutador con luminoso / 2-way switch with light
XXXX204-XXX



Conmutador cruce con luminoso / Intermediate switch with light
XXXX254-XXX