

Grupo de 2 conmutadores 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido marfil Simon 31

REF. M3139731



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Grupo de 2 conmutadores con acabado en color marfil y sistema de embornamiento rápido de la serie Simon 31. Su intensidad es de 10AX y su voltaje de 250V y presenta un funcionamiento de tipo basculante. Este grupo de 2 conmutadores está disponible en 5 acabados diferentes y se recomienda escoger el marco con el mismo color de la tecla seleccionada. En su fabricación se han seguido las normas UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009 y están fabricados con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoplástico, unos materiales muy fáciles de limpiar ya que solo necesitarás, para que luzcan relucientes, un paño suave humedecido ligeramente en agua para que así luzca reluciente y en perfecto estado. Tiene unas dimensiones de 64x65mm y se puede instalar en lugares con una temperatura situada entre los 5 a los 40°C, aunque soporta temperaturas extremas de entre -25 a 50°C.

ACABADO

Marfil

EMBALAJE

Blíster

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

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
IP21

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

TIPO DE MECANISMO
Pivoting

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

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

VERSIÓN
Doble

TENSIÓN (V~)
250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE
NECESARIO (MM)
11

INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR
Universal

TIPO DE INSTALACIÓN
Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 1
Rápido

NORMATIVA

GARANTÍA
3 años

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8412852006543	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.108	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 7470837
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852006540	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 1.08
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 7267500	ALTURA EMBALAJE 253	PESO NETO EMBALAJE 0.54
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 193	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.108	LONGITUD EMBALAJE 153	

MECANISMOS SIMON 31, 75, 77, 82 Y 88

Mecanismos básicos / Basic switches



Interrupor unipolar / Single-pole switch
XXXX101-XXX



Interrupor unipolar / Single-pole switch
7700101-039



Pulsador / Push button switch
XXXX150-XXX



Pulsador / Push button switch
7700150-039



Interrupor 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



Interruptor 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