

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

REF. 31660-30



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Pulsador en acabado color blanco de la serie Simon 31, con grabado campaña, luminoso incorporado y sistema de embornamiento rápido. Funciona con un voltaje de 250V y su intensidad es de 10A y su funcionamiento es del tipo basculante. Este pulsador es combinable con la referencia 31802-31 si tuvieras que sustituir el indicador luminoso. Cuenta con 1 elemento y 2 módulos y admite una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm, con un pelado de 11 mm y se puede instalar, a la perfección, en lugares con una temperatura situada entre los 5 a los 40°C, aunque es capaz de soportar temperaturas extremas de -25 a 50°C, aproximadamente. Sigue las normativas UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009 y está fabricada con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable. Sus dimensiones son de 64x65mm y limpiarlo con un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa, sin que tengas que usar ni paños ni limpiadores abrasivos con cloro.

ACABADO

Blanco

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

CLASE ETIM

EC000029

MATERIAL

Termoplástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tecla

OBSERVACIONES

Combinable con la referencia 31802-31 en caso de sustitución de indicador luminoso.

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

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

INDICADOR DE CONSUMO (mA)

1 mA

MANTENIMIENTO

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

VERSIÓN

Individual

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

TENSIÓN (V~)

250 V~

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

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

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053006467

VOLUMEN EMBALAJE

3026595

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

83

PESO BRUTO EMBALAJE

0.915

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.092

ANCHO EMBALAJE

165

PESO NETO EMBALAJE

0.92

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.092

LONGITUD EMBALAJE

221

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM