

Base portafusibles de medio elemento para fusibles cilíndricos 16A 250V~ y de tamaño 5x20 mm marfil Simon 27 Play

REF. 27000-31



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Base para portafusibles de medio elemento para fusibles cilíndricos compatibles con una intensidad de 16 A y una potencia de 250 V~, con un tamaño de 5x20 mm con acabado en color marfil y que podrás encontrar en la serie Simon 27 Play. En Simon disponen de elementos para cualquier necesidad en cuanto a electrónica del hogar se refiere.

En cuanto a la instalación del elemento es la más sencilla del mercado gracias al sistema de embornamiento que tiene el elemento en cuestión, es a tornillo, si además añadimos que los elementos de la colección son compatibles con los mecanismos de la serie Simon 77 podrás dejar instalado el elemento que necesites con tan solo dos movimientos: insertar y apretar, sin necesidad de cortar o pelar un solo cable. Es apto para superficie o para empotrar, eso hace que sea aún más fácil dejarlo funcionando eligiendo el camino que más se adapte a tus necesidades.

ACABADO

Marfil

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 27 Centralizaciones y Simon 44 Aqua

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Portafusible

CLASE ETIM

EC000011

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

INTENSIDAD (A)

16 A

MODO DE OPERACIÓN

Fusible cilíndrico

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

CLASIFICACIÓN IP

IP20

ALIMENTACIÓN (V~)

250 V~

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio 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

VERSIÓN

Individual

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

11

GARRA

Simon 27

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, Americano, Espacios
reducidos y Centralizaciones

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60127-6:2014 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO
23

ANCHO EMBALAJE UNITARIO
37.5

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO
46

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
UNITARIO
MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO
0.04

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO
DMQ

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO
0.036

PESO NETO DEL PRODUCTO
0.031

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE
8421053010174

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
20

ALTURA EMBALAJE
52

ANCHO EMBALAJE
102

LONGITUD EMBALAJE
222

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
MMT

VOLUMEN EMBALAJE
1.177

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE
DMQ

PESO BRUTO EMBALAJE
0.71

PESO NETO EMBALAJE
0.62

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
KGM