

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

REF. 27000-31



INFORMACIÓN BÁSICA

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

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

FUNCIÓN INDICADORA

No

INTENSIDAD (A)

16 A

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

MODO DE OPERACIÓN

Fusible cilíndrico

ALIMENTACIÓN (V~)

250 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Individual

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

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.036

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

20

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

23

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

37.5

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

46

EAN EMBALAJE

8421053010174

VOLUMEN EMBALAJE

1.177

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.031

PESO BRUTO EMBALAJE

0.71

UNIDAD DE VOLUMEN

EMBALAJE

DMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.04

ALTURA EMBALAJE

52

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

DMQ

LONGITUD EMBALAJE

222

ANCHO EMBALAJE

102

PESO NETO EMBALAJE

0.62