

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

REF 27000-34



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

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

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Portafusible

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

INTENSIDAD (A)

16 A

IP

IP20

MODO DE FUNCIONAMIENTO

Fusible cilíndrico

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

250 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

11

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, Americano, Espacios reducidos y Centralizaciones

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

A tornillo

MANTENIMIENTO

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

NORMATIVA

NORMATIVA

EN 60127-6:1994+A1:1996+A2:2003 + EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTO PRODUCTO

23MMT

ANCHO PRODUCTO

37.5MMT

PROFUNDO PRODUCTO

46MMT

VOLUMEN PRODUCTO

0.04DMQ

PESO NETO

0.031KGM

PESO BRUTO

0.036KGM

EMBALAJE

20

ALTO EMBALAJE

52MMT

ANCHO EMBALAJE

102MMT

PROFUNDO EMBALAJE

222MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1.177DMQ

PESO NETO

0.62KGM

PESO BRUTO

0.71KGM

EAN EMBALAJE

8421053011171