

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

REF 27000-34



INFORMACION BASICA

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

INFORMACION TECNICA

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 mm

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, Americano, Espacios reducidos y Centralizaciones

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

Screw

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 50581:2012

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTO PRODUCTO

23 MMT

ANCHO PRODUCTO

37.5 MMT

PROFUNDO PRODUCTO

46 MMT

VOLUMEN PRODUCTO

0.04 DMQ

PESO NETO

0.031 KGM

PESO BRUTO

0.036 KGM

EMBALAJE

20

ALTO EMBALAJE

52 MMT

ANCHO EMBALAJE

102 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

222 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1.177 DMQ

PESO NETO

0.62 KGM

PESO BRUTO

0.71 KGM

EAN EMBALAJE

8421053011171