

Fusible de cerámica 16 A 250 V~ tipo rápido y de tamaño 5x20 mm Simon 27 Play

REF. 27116-31



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Fusible de cerámica de fusión rápida y de tamaño 5x20 mm. Pertenece a la colección Simon 27 Play y funciona con una corriente de 16A de intensidad y una tensión de 250V.

Este tipo de fusibles, los de fusión rápida, está pensados para proteger los circuitos de iluminación, los aparatos electrónicos y otros tipos de aparatos eléctricos que sean sensibles a los picos de corriente eléctrica.

Este fusible de cerámica es compatible con las bases pertenecientes a las colecciones Simon 27 Play y Simon 32.

Simon 27 Play se caracteriza por las múltiples posibilidades que ofrece a la hora de combinar los elementos y personalizar sus componentes, dando vía libre a la imaginación de los usuarios. En cambio, Simon 32 es todo un clásico en sus formas. Elementos sencillos, fiables y muy fáciles de manejar.

COMPATIBILIDAD

Bases Simon 27 Play y Simon 32

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Fusible

CLASE ETIM

EC002649

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

INTENSIDAD (A)
16 A

RANGO DE TEMPERATURA DE
ALMACENAMIENTO (°C)
50 °C

FUNCIÓN INDICADORA
No

ALIMENTACIÓN (V~)
250 V~

VERSIÓN
Individual

NORMATIVA

REGULACIONES

EN 60127-2:2003+A1:2003+A2:2010 + EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053018434	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.10	LONGITUD EMBALAJE 60.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 5.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.10	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 5.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 0.01
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 21.00	EAN EMBALAJE 8421053018934	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 6.00	PESO NETO EMBALAJE 1.00
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO DMQ	ANCHO EMBALAJE 28.20	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

VISTA FRONTAL DEL PRODUCTO

