

Fusible cilíndrico talla DO-2/E.

Fusible cerámico talla DO-2/E, 63A, 400 V, 50 kA.



Características

Dimensiones (mm)	SV000333
Aplicaciones habituales	Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)
Tipo de elemento	Fusible cerámico
Nº de polos	1P
Tipo de red	Corriente alterna (ca)
Capacidad de cortocircuito	50 kA
Talla de los fusibles	Talla DO-2
Corriente nominal	63A
Tensión nominal	400 Vca - (50/60 Hz)
Dimensiones adicionales (mm)	SV000333

Datos técnicos

Temperatura ambiente de funcionamiento	-5 °C ; +40 °C
Libre de halógenos	Sí

Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado UK	Sí

Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 60269-1:2008
Conforme a Reglamento Electrotecnico de Baja Tension (REBT)	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Sí
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	Sí
Conforme a Normativa (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220097193
Código EAN envase	8423220097193
Código EAN embalaje	18423220097190
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	320
Uds. Pallet	11200
Medidas Embalaje cm	59,5x37,5x20
Peso unitario (g)	43
Peso Envase (Kg)	0,043
Peso Embalaje (Kg)	14,34
Código arancelario	85362010

Documentación y descargas



Información de seguridad (0.38MB)