

Fusible cilíndrico talla 2 (22 x 58).

Fusible cilíndrico talla 2 (22 x 58).3 uds de fusible cerámico. 80A 690V 80kA.

Aplicaciones habituales: Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)



Características

Tipo de elemento	Fusible cerámico
Nº de polos	1P
Tipo de red	Corriente alterna (ca)
Capacidad de cortocircuito	80 kA
Talla de los fusibles	Talla 2 (22x58 mm)
Corriente nominal	80A
Tensión nominal	690 Vca (50/60 Hz)
Dimensiones (mm)	SV000332

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 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

Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220065338
Código EAN envase	8423220065338
Código EAN embalaje	18423220065335
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	200
Uds. Pallet	7000
Medidas Embalaje cm	59,5x20x37,5
Peso unitario (g)	152
Peso Envase (Kg)	0,15
Peso Embalaje (Kg)	31,48
Código arancelario	85362010