

Base portafusibili sezionabile. Taglia 0

Portafusibile sezionabile grandezza 0 per fusibili cilindrici 10 × 38 mm. Versione a 1 polo (1P) con tensione nominale 500 V AC/DC e corrente fino a 32 A. L'estrazione del fusibile funziona da interruttore di sezionamento, garantendo isolamento elettrico sicuro durante la manutenzione. Morsetti a vite protetti IP20 e aggancio rapido su guida DIN 35 mm: soluzione compatta e affidabile per quadri di distribuzione e applicazioni industriali che richiedono protezione rapida e sostituzione agevole del fusibile.



Caratteristiche

Applicazioni abituali	Ambienti industriali (fabbriche, magazzini, ecc.)
Tipo di protezione (modulare)	Portafusibili
N. di poli	1P
Moduli (18 mm)	1
Tipo di rete	Corrente alternata (CA)
Capacità di cortocircuito	20kA
Fissaggio	Rotaia DIN 35mm
Dimensione del fusibile	Misura 0 (10x38 mm)
Corrente nominale	32A
Tensione nominale	690 Vca (50/60 Hz)

Dati tecnici

Resistenza al fuoco (GWEPT)	960 °C
Temperatura ambiente di funzionamento	-5 °C ; +40 °C
Privo di alogeni	Sì

Normativa

Marcatura CE	Si
Marcatura UK	Si
Marcatura CMim	Si
Conforme alla Normativa UNE/EN	UNE-EN 60269-1:2008
Conforme al Regolamento Elettrotecnico di Bassa Tensione (REBT)	Si
Conforme alla Direttiva Europea 2014/35/UE. Direttiva bassa tensione	Si

Sostenibilità

Conforme alla Direttiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Si
Conforme alla Direttiva Europea 2012/19/UE (WEEE2)	Si
Conforme alla Normativa (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

Logistica e imballaggio

Codice EAN unitario	8423220073869
Codice EAN confezione	8423220077324
Codice EAN imballaggio	18423220077321
Vs. confezione	12
Vs. imballaggio	300
Vs. pallet	9000
Misure confezione cm	23x8x8
Misure imballaggio cm	46x24,5x35,5
Peso unitario (g)	56,6
Peso confezione (Kg)	0,6872
Peso imballaggio (Kg)	14,319
Codice tariffario	85362010

Documentazione e download



Istruzioni di montaggio (0.9MB)

Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)

