

PRODUCT-DETAILS

# E 91/32

## E 91/32 Fuse switch disconnecter



### Ogólne informacje

Typ produktu	E 91/32
Kod zamówieniowy	2CSM200923R1801
Numer EAN	8012542009238
Opis katalogowy	E 91/32 Fuse switch disconnecter
Opis	E 91/32 is a fuseholder for overcurrent and short circuit protection. No blown fuse indicator.

### Dane techniczne

Normy	IEC 60947-3
Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	400 V
Znamionowe napięcie pracy	AC-20B 690 V  AC-22B 400 V
Znamionowe napięcie izolacji ( $U_i$ )	1 kV
Częstotliwość znamionowa (f)	50...60 Hz
Straty mocy	na biegun 3 W
Liczba biegunów	1
Liczba zabezpieczonych biegunów	1
Momenty dokrecające	2...2.5 N·m

Kategoria użytkowania	Connecting and disconnecting under no-load conditions - occasional actuation (AC-20B) Switching of mixed resistive and inductive loads, including moderate overloads - occasional actuation (AC-22B)
Typ blokady	Padlockable when open
Rodzaj montażu	DIN rail
Materiał przewodnika	Copper
Dostępne opcje	No
Rekomendowany śrubokręt	Pozidriv 2
Odporność na wstrząsy i wibracje wg. zgodnie z IEC 61373	Category 1, Class B
Przekrój kabli	Sztywny 2x5 mm <sup>2</sup> Skrećka 2x2-5 mm <sup>2</sup>
Rozmiar bezpiecznika	10x38 mm max. 90% with temp. +20 °C 50% with max. temp. +40 °C
Znamionowy prąd pracy AC (I <sub>e</sub> )	32 A

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -5...+40 °C Przechowywanie -25...+70 °C
Stopień ochrony	IP20
Maksymalna wysokość montażu m.n.p.m	2000 m
Odporność na wibracje IEC 60068-2-6	2 to 13 Hz x= 1 mm peak 13 to 100 Hz y= 0.7 g peak
Odporność na wstrząsy IEC 60068-2-27	15g / 18 shocks / 13 ms
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informacje środowiskowe	See RoHS Information

## Technical UL/CSA

Przekroje kabli UL/CSA	Sztywny 2x10 AWG Skrećka 2x14-10 AWG
------------------------	---

## Wymiary

Szerokość w liczbie modułów	1
Szerokość produktu netto	0.018 m
Wysokość produktu netto	0.085 m
Głębokość produktu netto	0.064 m
Waga produktu netto	0.061 kg
Wymiary	1 module
Głębokość zabudowy (t <sub>2</sub> )	64 mm

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 6 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.105 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.085 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.064 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.369 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8012542009245

## Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85361010
E-Numer (Finlandia)	3017004
E-Numer (Szwecja)	2318050
Kraj pochodzenia	Rumunia (RO)

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AKK106713A5623
Informacje środowiskowe	See RoHS Information
Instrukcje i podręczniki	No document needed
Dane RoHS	2CSC444011K2701

## Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CSC444002B0204
Instrukcje i podręczniki	No document needed

## Klasyfikacje

ETIM 7	EC002705 - Holder for cylindrical fuse
ETIM 8	EC002705 - Holder for cylindrical fuse
Kategoria produktu wg. WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85361010
Kod klasyfikacji	F

## Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CSM277333R1801	E 9F10 GG05 Fuse link	E 9F10 GG05	1	sztuka
2CSM277113R1801	E 9F10 GG1 Fuse link	E 9F10 GG1	1	sztuka
2CSM258723R1801	E 9F10 GG2 Fuse link	E 9F10 GG2	1	sztuka
2CSM257543R1801	E 9F10 GG4 Fuse link	E 9F10 GG4	1	sztuka
2CSM256363R1801	E 9F10 GG6 Fuse link	E 9F10 GG6	1	sztuka
2CSM258633R1801	E 9F10 GG8 Fuse link	E 9F10 GG8	1	sztuka
2CSM257453R1801	E 9F10 GG10 Fuse link	E 9F10 GG10	1	sztuka
2CSM256273R1801	E 9F10 GG12 Fuse link	E 9F10 GG12	1	sztuka
2CSM277543R1801	E 9F10 GG16 Fuse link	E 9F10 GG16	1	sztuka
2CSM277323R1801	E 9F10 GG20 Fuse link	E 9F10 GG20	1	sztuka
2CSM277103R1801	E 9F10 GG25 Fuse link	E 9F10 GG25	1	sztuka
2CSM258713R1801	E 9F10 GG32 Fuse link	E 9F10 GG32	1	sztuka
2CSM257473R1801	E 9F10 AM05 Fuse link	E 9F10 AM05	1	sztuka
2CSM256293R1801	E 9F10 AM1 Fuse link	E 9F10 AM1	1	sztuka
2CSM277563R1801	E 9F10 AM2 Fuse link	E 9F10 AM2	1	sztuka
2CSM277343R1801	E 9F10 AM4 Fuse link	E 9F10 AM4	1	sztuka
2CSM277123R1801	E 9F10 AM6 Fuse link	E 9F10 AM6	1	sztuka
2CSM258733R1801	E 9F10 AM8 Fuse link	E 9F10 AM8	1	sztuka
2CSM257553R1801	E 9F10 AM10 Fuse link	E 9F10 AM10	1	sztuka
2CSM256373R1801	E 9F10 AM12 Fuse link	E 9F10 AM12	1	sztuka
2CSM258643R1801	E 9F10 AM16 Fuse link	E 9F10 AM16	1	sztuka
2CSM257463R1801	E 9F10 AM20 Fuse link	E 9F10 AM20	1	sztuka
2CSM256283R1801	E 9F10 AM25 Fuse link	E 9F10 AM25	1	sztuka
2CSM277553R1801	E 9F10 AM32 Fuse link	E 9F10 AM32	1	sztuka
2CCS500900R0181	ZLS725 Spare parts	ZLS725	1	pack
2CCS400900R0091	ZLS726 Spare parts	ZLS726	1	pack

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Protection and Safety Devices → Cylindrical Fuse Holders and Fuse Switch Disconnectors

