

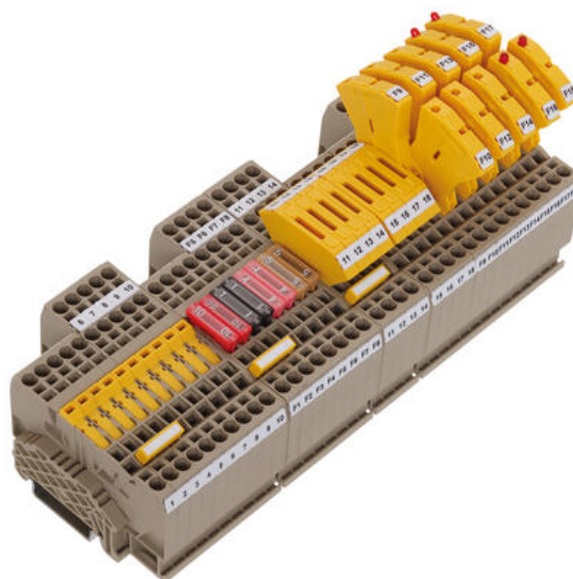
FTRK/FSIK - (2,5-4 MM²)

Type: push-in sikringsklemme

3239.4

FSIK 4/2A/MT Sort

- For glassikringer/bladsikringer 5x20mm
- Polyamid 6.6 - UL94-V0
- Temperaturområde -40°C...+120°C
- Flere farvekoder



PRODUKTBESKRIVELSE

FTRK / FSIK sikringsklemme fra **Conta-Clip**.

Sikringsklemme til montering på DIN-skinne (TS 35/7,5) med plads til glassikringer 5 × 20 mm eller autoblade-sikringer. Passer til ledertværsnit **2,5 mm² – 4 mm²**.

- Nominel strøm 6,3 A eller 18 A og nominelle spændinger op til 400 V.
- Robust polyamid 6.6-konstruktion med driftstemperatur –40 °C til +120 °C og flammeklasse UL94-V0.
- Fås i beige, blå, sort og orange for nem farvekodning af kredsløb.
- Certificeringer: CSA, cCSAus, KEMA/KUR – sikrer høj driftssikkerhed i industrielle miljøer.
- Slankt design med længde ca. 67,5 mm og bredde 5,1–6,1 mm for optimal pladsudnyttelse i tavler.

Ideel til beskyttelse af kredsløb og sikringsopgaver i kontrol- og automationsanlæg.

SPECIFIKATIONER

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Tværsnit | 4 mm ² |
| Farve | Sort |
| Mærkestrøm | 18 A |
| Mærkespænding | 400 V |
| Nominel spænding IEC | 400 V |
| Nominel strøm IEC | 18 A |
| Fuse size | Blade Disconnect |
| Montage | TS 35/7,5 |
| Nominel impuls-spænding | 6 kV |
| Overspændingskategori | III |
| Miljøklasse | 3 |

| | |
|---|--------------------------------|
| Godkendelser | Pending, CSA, cCSAus, KEMA KUR |
| Længde | 67,5 mm |
| Bredde | 6,1 mm |
| Højde monteret på TS 35/7,5 | 47 mm |
| Højde | 46 mm |
| Tilslutninger | 2 |
| Antal niveauer | 1 pc |
| Plug gauge iht. EN 60 947-1 | A3 |
| Antal kanaler til lasker | 1 pc |
| Tværsnit enkelt ledning fra | 0,2 mm ² |
| Tværsnit enkelt ledning til | 4 mm ² |
| Tværsnit fintrådet ledning fra | 0,2 mm ² |
| Tværsnit fintrådet ledning til | 2,5 mm ² |
| Tværsnit fintrådet ledning med tulle fra | 0,2 mm ² |
| Tværsnit fintrådet ledning med tulle til | 2,5 mm ² |
| Nominal ledertværsnit fra (AWG) | 24 |
| Nominal ledertværsnit til (AWG) | 10 |
| Afisoleringslængde | 12 mm |
| Materiale isolation | Polyamid 6.6 |
| Flammeklasse | UL94-V0 |
| Temperaturområde drift fra | -40 °C |
| Temperaturområde drift til | 120 °C |
| Rated voltage UL | 300 |
| Mærkespænding UL | 300 V |
| Mærkestrøm UL | 15 A |
| UL test standard | UL 1059 |
| Mærkespænding CSA | 300 V |
| Mærkestrøm CSA | 15 A |
| CSA test standard | C22.2 No 158 |
| Nominal spænding CSAus | 300 V |
| Nominal strøm CSAus | 15 A |
| CSAus test standard | UL 1059 |

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| KEMA KEUR test standard | EN 60947-7-3:2009 |
| Tariff code | 85369010 |
| Oprindelsesland | BG |
| Vægt | 13,72 g |
| Pakningsstørrelse | 50 pc |