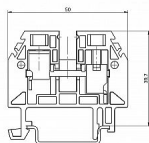
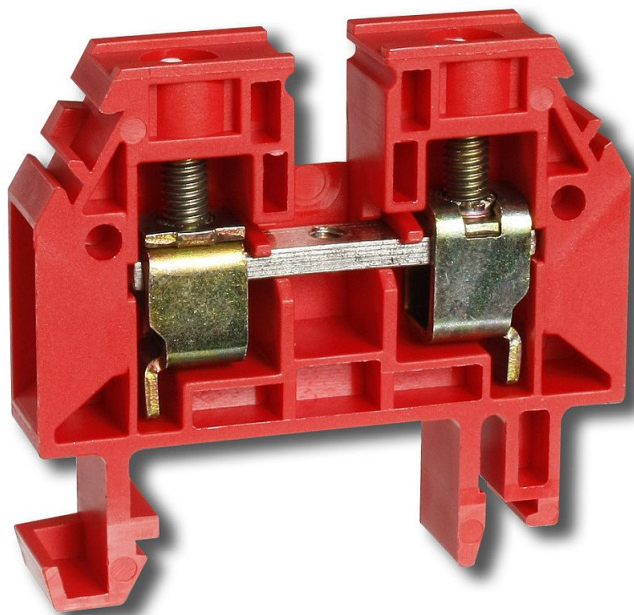


RSA 10 A svorka červená řadová A151161

» Instalační materiál » Svorky, svorkovnice » Svorkovnice řadové » Svorkovnice řadové



Popis

Jednopólové řadové svorky RSA jsou určeny do všech segmentů elektrotechnického průmyslu pro spojování elektrických obvodů malého a nízkého napětí měděnými, eventuálně hliníkovými vodiči, v rozsahu od 0,5 mm² do 95 mm². Svorky je možné označit průběžnými páskami, označovacími multikartami, či krytkami s výstražnými symboly. Pro účely obecného propojení, rozvodu polarit či výkonové energie jsou v nabídce různé druhy propojek. Pro jednoduchou kontrolu napětí až po různé kontroly (např. kontinuity, dielektrické atd.) jsou v nabídce měřící zdířky. Svorky je možné aplikovat dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3 v prostředí s vnějšími vlivy AB 7, AF 2. Řadové svorky RSA 2,5 A až RSA 35 A jsou ověřeny klimatickou zkouškou do teploty prostředí -40 ÷ +105 °C. Svorky mají obecně krytí IP 20. U typu RSA 35 A je nutno pro dosažení krytí IP 20 použít doplňující příslušenství - boční krytku v případě, že ve svorce není zapojen vodič nebo je zapojen vodič průřezu 10 mm² a menší - jinak má svorka krytí IP 10. RSA 70 A má IP 10. Svorky RSA 2,5 A ÷ RSA 35 A mají jmenovité izolační napětí 1000 V AC / 1500 V DC.

Kód produktu 33090

EAN 8595155003577

Řadová svorka RSA 10 A - (červená)

Dostupnost na hlavním skladě: 5,00 ks