



Zacisk dwustronny Al/Cu, 10-95 Al, 1,5-70 Cu/10-95 Al, 1,5-70 Cu SLIP22.1

Indeks: 175198 Producent: Ensto Kod producenta: SLIP22.1

Cena: 47.98 zł

Opis

Zacisk dwustronny Al/Cu, 10-95 Al, 1,5-70 Cu/10-95 Al, 1,5-70 Cu SLIP22.1

Producent: Ensto

Zacisk SLIP 22.1 stosowany jest do łączenia izolowanych przewodów nn aluminiowych lub miedzianych w dowolnej konfiguracji. Konstrukcja zacisku umożliwia montaż zacisku pod napięciem. Zacisk wyposażony jest w śrubę z łbem zrywalnym. Łeb zrywalny jest odizolowany od śruby i korpusu zacisku.

- **Materiał przewodu głównego** Aluminium/miedź
- **Materiał przewodu odgałęzienia** Aluminium/miedź
- **Nominalny przekrój przewodu odgałęzienia, SE / RE** 1.5 ... 70 mm²
- **Nominalny przekrój przewodu odgałęzienia, SM / RM** 1.5 ... 70 mm²
- **Przekrój nominalny przewodu głównego, SE** 10 ... 95 mm²
- **Przekrój nominalny przewodu głównego, SM** 10 ... 95 mm²
- **Rodzaj kanału zaciskowego przewodu głównego** Zamknięty
- **Rodzaj kanału zaciskowego przewodu odgałęzienia** Zamknięty
- **Rodzaj połączenia** Zaciski śrubowe przebijające izolację (IPC)
- **Zabezpieczenie powierzchni** Cynowanie
- **Zacisk izolowany** tak

Parametry

Kod producenta	SLIP22.1
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.124
EAN	6418677403842
Stan	Nowy

Zdjęcia

