



## Zacisk dwustronny Al/Cu, 10-50/1,5-50 Al/Cu SLIP12.05

Indeks: **169706** Producent: **Ensto** Kod producenta: **SLIP12.05**

Cena: **38.87 zł**

### Opis

## Zacisk dwustronny Al/Cu, 10-50/1,5-50 Al/Cu SLIP12.05

Producent: Ensto

Zacisk SLIP 12.05 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.

- **Materiał przewodu głównego** Aluminium/miedź
- **Materiał przewodu odgałęzienia** Aluminium/miedź
- **Nominalny przekrój przewodu odgałęzienia, SE / RE** 1.5 ... 50 mm<sup>2</sup>
- **Nominalny przekrój przewodu odgałęzienia, SM / RM** 1.5 ... 50 mm<sup>2</sup>
- **Przekrój nominalny przewodu głównego, SE** 10 ... 50 mm<sup>2</sup>
- **Przekrój nominalny przewodu głównego, SM** 10 ... 50 mm<sup>2</sup>
- **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** 1131-325AA-EN022

**EAN** 6418677441783

**Stan** Nowy