

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/listwa-zaciskowa-zerowa-12-torowa-niebieska-p-7260.html>



## Listwa zaciskowa zerowa 12-torowa - niebieska

Cena brutto	<b>12,00 zł</b>
Cena netto	<b>9,76 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>Z351</b>

### Opis produktu

#### Listwa zaciskowa zerowa 12-torowa - niebieska

Listwa zaciskowa mocowana na szynę TH35 (Montaż na szynie DIN). Listwa zerowa ochronna (Mostek uziemiający). Listwa zaciskowa 12-torowa. Stosowana w rozdzielnicach pomiarowych, sterowniczych itp. Do prawidłowego, a zarazem bezpiecznego połączenia przewodu zerowego na złączkach śrubowych. Zaciski rozgałęźne - szyny mostkowe są szeroko stosowane w rozdzielnicach niskiego napięcia lub innych aplikacjach, w których musimy podłączyć wiele przewodów do jednego potencjału. Jest stosowany na przykład jako mostek „N” lub jako mostek ochronny „PE”. Zaciski są przeznaczone do montażu na szynie DIN 35 mm.

- Ilość i przekrój przewodów: 7 x 16 mm<sup>2</sup> (1,5 - 16mm<sup>2</sup>)
- Wymiary: 51 x 23 x 28 mm
- Waga: 0,03 kg
- Przekrój kabla (max): 16 mm<sup>2</sup>
- Materiał obudowy: PE
- Kontakty: 12
- Przekrój kabla (AWG): 5
- Kolor obudowy: **niebieski**
- Napięcie znamionowe: 230 V.
- Materiał kontaktowy: CuZn
- Zakres temperatur: Od -30 do 80 ° C
- Prąd znamionowy: 63 A
- Materiał zapięcia: Śruba ocynkowana
- Rodzaj: śruba