

# Karta charakterystyki technicznej

## Zacisk przyłączeniowy do 14 mm

Nr kat. 5318149

**OBO**  
BETTERMANN



- Grubość kołnierza do 8 lub 14 mm
- Z 4 śrubami sześciokątnymi M8
- Spełnia wymagania VDE 0185-305 (IEC 62305)



**TG** żeliwo kowalne

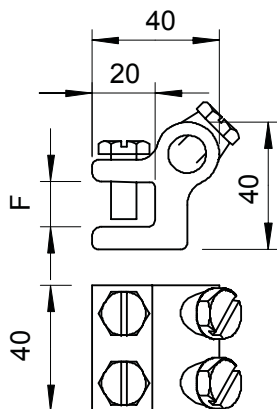
**FT** cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

### Opis produktu

### Dane podstawowe

Nr kat.	5318149
Typ	272 14
Oznaczenie 1	Zacisk
Wymiar	14mm
Materiał	żeliwo kowalne
Materiał skrót	TG
Powierzchnia	cynkowane ogniowo-zanurzeniowo
Powierzchnia według DIN	DIN EN ISO 1461
Powierzchnia skrót	FT
Waga	25,23 kg/100 szt.

### Dane techniczne



Rodzaj śruby mocującej	Śruba z łbem sześciokątnym
Rodzaj złącza	Łączniki
Obciążalność prądem piorunowym	N/50 kA
Dedykowane do połączenia	Przewód okrągły Rd 8-10 / Rd 8-10
Zakres zacisków	max. 14 mm
Dopasowanie	Rd 8-10 mm
Płyta pośrednia	<input type="checkbox"/>