

Karta charakterystyki technicznej

Łącznik Rd 8-10 mm, podwójny

Numery katalogowe: 5304202



- Z 2 śrubami zaciskowymi Fix-kontakt, nakrętkami i podkładkami ząbkowanymi
- Z zamontowanym wstępnie elementem połączeniowo-dociskowym z cynkowanego odlewu ciśnieniowego lub pomiedziowanego odlewu ciśnieniowego
- Spełnia wymagania normy VDE 0185-305 (IEC 62305)



St stal

FT cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

Dane podstawow

Numery katalogowe	5304202
Typ	5002 DIN-FT
Oznaczenie 1	Zacisk przyłączeniowy
Oznaczenie 2	do dwóch przewodów okrągłych
Wytwórca	OBO
Wymiar	8-10mm
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą zanurzeniową
Norma powierzchni	DIN EN ISO 1461
Najmniejsza jednostka sprzedaży	20
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	14,24 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,535 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

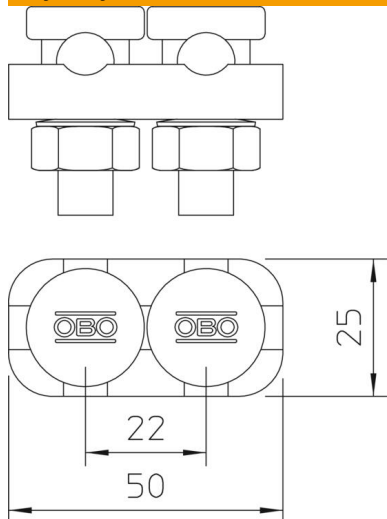
Karta charakterystyki technicznej

Łącznik Rd 8-10 mm, podwójny

Numery katalogowe: 5304202



Wymiary



Dane techniczne

Rodzaj śruby mocującej	Śruba zaciskowa
Rodzaj złącza	Łączniki
Obciążalność prądem piorunowym	H/100 kA
Dedykowane do połączenia	Przewód okrągły Rd 8-10 / Rd 8-10
Dopasowanie	Rd 8-10 mm
Płyta pośrednia	brak