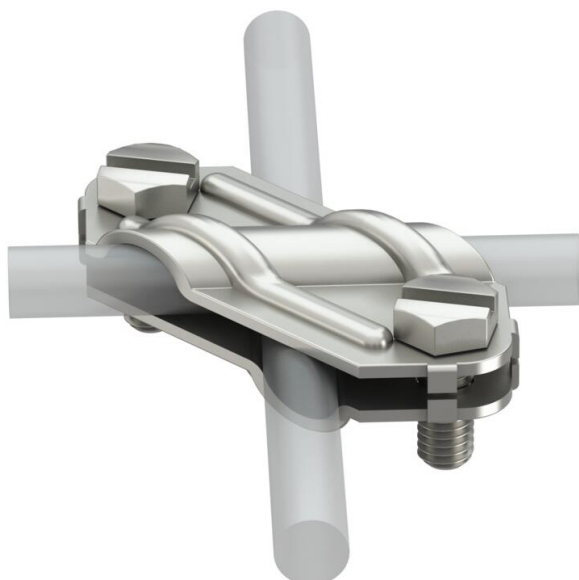


# Tehniline andmeleht

## Ristühendusklenn roostevabast terasest ümar- ja lamejuhtide jaoks

Artiklinumber: 5312922



- vastab VDE 0185-305-3 (IEC/ EN 62305-3) nõuetele
- sobivus: Rd 8-10 × Rd 8-10
- sobivus: Rd 8-10 × FL 30
- sobivus: FL 30 × FL 30
- monteeritud 2 kuuskantpoldiga M8 × 20 (F)



**A2** Roostevaba teras

### Põhiandmed

Artiklinumber	5312922
Tüüp	250 VA
Nimetus 1	Ristühendusklenn
Tootja	OBO
Mõõde	8-10mm
Materjal	Roostevaba teras 1.4301
Väikseim täisühik	25
Koguse ühik	Tükk
Kaal	10,26 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

### Tehnilised andmed

Kinnituskrvi tüüp	Kuuskantpolt
Jätkuelemendi tüüp	Ristühendusklenn
Välguvoolu lahendusvõime	H/100 kA
Sobib jätkuelemendile	Ümarjuht Rd 8-10 / ribateras FL 30
Lühisvool (50 Hz) (1 s; ≤ 300 °C)	1,4
Sobivus	Rd 8-10/FL30 mm
Vaheplaat	ei