

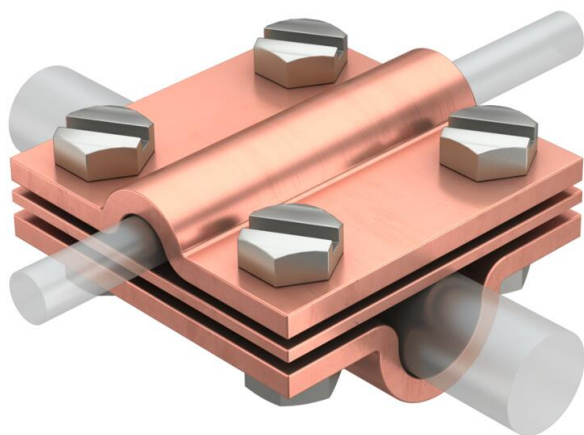
Tehniline andmeleht

Vaheplaadiga ristühendus Rd 8–10 x Rd 16 jaoks Cu

Artiklinumber: 5312442



- vastab VDE 0185-305-3 (IEC/ EN 62305-3) nõuetele
- sobivus: Rd 8–10 Rd 16 / FL 30
- vaheplaadiga
- monteeritud 4 kuuskantpoldi M8 × 25 ja 4 kuuskantmutriga M8, roostevabast terasest (A2)



Cu vask

Põhiandmed

Artiklinumber	5312442
Tüüp	252 8-10X16 CU
Nimetus 1	Ristühendusklemm
Tootja	OBO
Mõõde	8-10mm
Materjal	Vask
Väikseim täisühik	10
Koguse ühik	Tükk
Kaal	43,985 kg
Kaaluühik	kg/100 tk
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	1,2453 kg CO2e / 1 Tükk

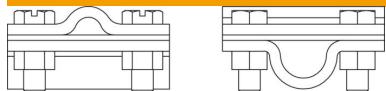
Tehniline andmeleht

Vaheplaadiga ristühendus Rd 8–10 x Rd 16 jaoks Cu

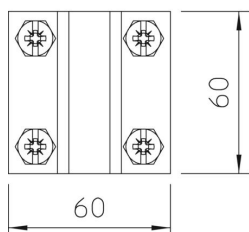


Artiklinumber: 5312442

Mõõtmed



Mõõt A	60 mm
Mõõt B	60 mm



Tehnilised andmed

Kinnituskrivi tüüp	Kuuskantpolt
Jätkuelemendi tüüp	Ristühendusklenn
Välguvoolu lahendusvõime	H/100 kA
Sobib jätkuelemendile	Ümarjuht Rd 8–10 / Rd 16
Sobivus	Rd 8-10 x 16 mm
Vaheplaat	jah