

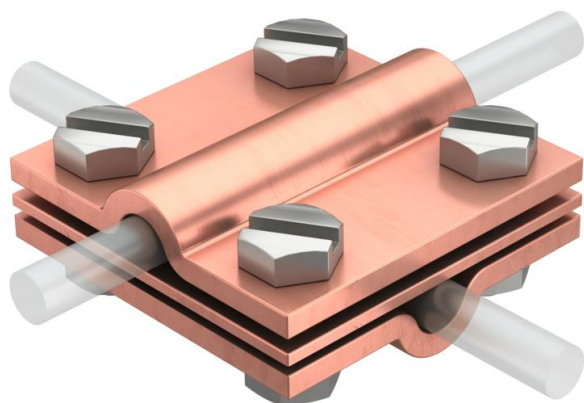
Tehniline andmeleht

Vaheplaadiga ristühendusklenn Rd 8–10 mm jaoks Cu

Artiklinumber: 5312418



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



Cu vask

Põhiandmed

Artiklinumber	5312418
Tüüp	252 8-10 CU
Nimetus 1	Ristühendusklenn
Tooja	OBO
Mõõde	8-10mm
Materjal	Vask
Väikseim täisühik	10
Koguse ühik	Tükk
Kaal	38,94 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

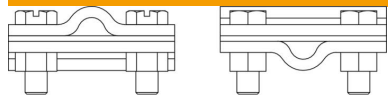
Tehniline andmeleht

Vaheplaadiga ristühendusklenn Rd 8–10 mm jaoks Cu

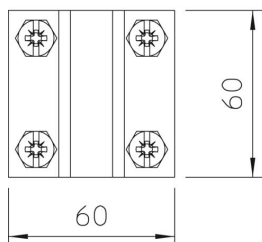
Artiklinumber: 5312418



Mõõtmed



Mõõt A	60 mm
Mõõt B	60 mm



Tehnilised andmed

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