

Tehniline andmeleht

Ristühendusklenn lame- ja ümarjuhtide jaoks

Toote nr 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 1.4301

Toote kirjeldus

Põhiandmed

Toote nr	5312922
Tüüp	250 VA
Nimetus 1	Ristühendusklenn
Nimetus 2	ümar- ja ribajuhile
Mõõt	8-10mm
Materjal	Roostevaba teras, roostevaba materjal 1.4301
Materjali lühend	A2
Kvaliteet	1,4301
Kaal	10,26 kg/100 tk

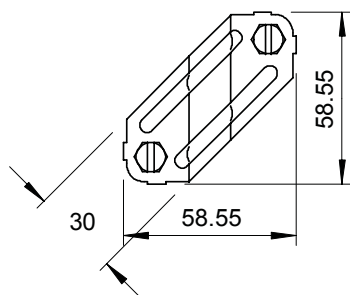
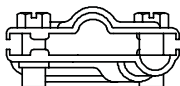
Tehniline andmeleht

Ristühendusklenn lame- ja ümarjuhtide jaoks

Toote nr 5312922



Tehnilised andmed



Kinnituskrvi liik	Kuuskantpeapolt
Jätkuelemendi tüüp	Ristühendusklenn
Välguvoolu lahendusvõime	H/100 kA
Sobib jätkuelemendile	Ümarjuht Rd 8-10 / ribateras FL 30
Lühisvool (50 Hz) (1 s; ≤ 300 °C)	1,40 kA
Sobivus	Rd 8-10/FL30 mm
Vaheplaat	<input type="checkbox"/>