

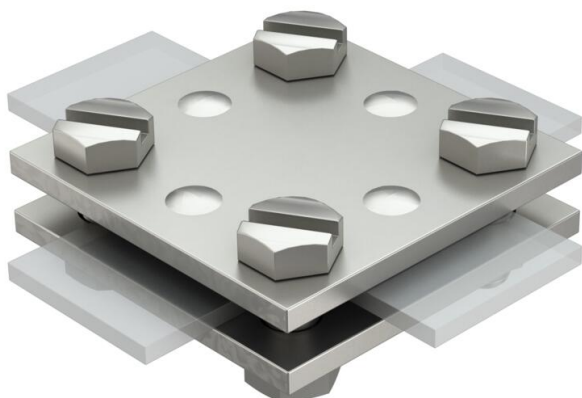
# Tehniline andmeleht

## DIN-ristühendusklenn lamejuhtidele A4

Artiklinumber: 5314659



- vastab VDE 0185-305-3 (IEC/ EN 62305-3) nõuetele
- sobivus: max FI 30 × FL 30
- ilma vaheplaadita
- 4 kuuskantpoldi M8 × 25 ja 4 kuuskantmutriga M8



**A4** roostevaba teras

### Põhiandmed

Artiklinumber	5314659
Tüüp	256 A-DIN 30 V4A
Nimetus 1	Ristühendusklenn
Nimetus 2	ilma vaheplaadita, ribajuhtidele
Tooja	OBO
Mõõde	30mm
Materjal	roostevaba teras 1.4571
Väikseim täisühik	10
Koguse ühik	Tükk
Kaal	26,4 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

# Tehniline andmeleht

## DIN-ristühendusklenn lamejuhtidele A4

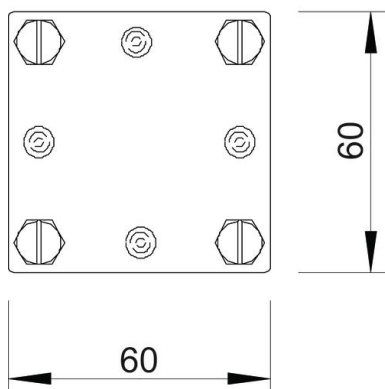
Artiklinumber: 5314659



### Mõõtmad



Mõõt A	60 mm
Mõõt B	60 mm



### Tehnilised andmed

Kinnituskrugi tüüp	Kuuskantpolt
Jätkuelemendi tüüp	Ristühendusklenn
Välguvoolu lahendusvõime	H/100 kA
Sobib jätkuelemendile	Ribateras FL 30 / FL 30
Sobivus	max. FL30 mm
Vaheplaat	ei