

Tekniskt datablad

isCon®-anslutningselementsats ASE, kan testas för isFang IN

Artikelnummer: 5408082



- För isCon® Pro+- och Premium-avledning
- Set bestående av 2 testbara anslutningselement
- Anslutning och läggning av kabeln i den isolerade åskledarstängan
- För funktions- och tillståndsbestämning med integrerad ASE-teknik (Adaptive Switching Element)
- För omfattande repeteringstester enligt SS-EN 62305-3)
- Skruvbar kontaktanslutning
- Kan testas med de enklaste isolationsmätanordningarna (≥ 1 kV DC)
- Kan användas med alla åskskyddsklasser
- För maximal systemtillgänglighet – ingen avstängning, demontering eller testning med farliga pulsspänningar
- QR-kod för hämtning av testrapporten
- Inkl. krympslang och insexnyckel



A2 Rostfritt stål

Huvuddata

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| Artikelnummer | 5408082 |
| Typ | isCon ASE 23 IN |
| Beteckning 1 | Anslutningsdon mätbar |
| Beteckning 2 | för isCon PRO+, PRE invändig |
| Tillverkare: | OBO |
| Dimension | 23mm |
| Material | Rostfritt stål 1.4301 |
| Minsta förpackningsenhet | 1 |
| Förpackningsenhet | Styck |
| Vikt | 56,2 kg |
| Viktenhet | kg/100 par |

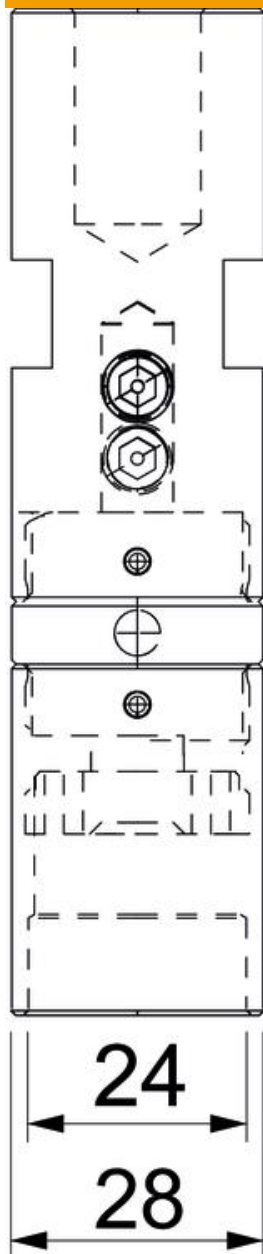
Tekniskt datablad

isCon®-anslutningselementsats ASE, kan testas för isFang
IN

Artikelnummer: 5408082



Mått



Mått D min. | 28 mm

Teknisk data

| | |
|------------------|------------|
| Anslutning | Rundledare |
| Typ av fästskruv | övriga |

Tekniskt datablad

isCon®-anslutningselementsats ASE, kan testas för isFang
IN

Artikelnummer: 5408082



Teknisk data

| | |
|-----------------|-------|
| inpassning | 23 mm |
| Klämområde max. | 23 mm |