

Tehniline andmeleht

isCon®-i ühenduselementide komplekt ASE, kontrollitav is-Fang IN-i jaoks

Artiklinumber: 5408082



- Piirikutele isCon® Pro+ ja Premium
- Komplekt koosneb 2 kontrollitavast ühenduselemendist
- Ühendamine ja kaabli paigaldamine isoleeritud piksemastis
- Tomivuse ja seisundi määramiseks määramiseks integreeritud ASE-tehnoloogiaga (Adaptive Switching Element)
- Põhjalike korduskatsete jaoks VDE 0185-305-3 (IEC/EN 62305-3) järgi
- Keeramiseiga kinnitatu ühendus
- Kontrollitav kõige lihtsamate isolatsioonimõteseadmetega (≥ 1 kV DC)
- Paigaldatav kõigi piksekaitseklasside korral
- Süsteemi hea käideldavus – ei mingit väljalülitamist, lahtivõtmist ega testimist ohtlike impulsspingetega
- QR-kood katseprotokolli leidmiseks
- Komplektis termokahanev toru ja kuuskantvõti



A2 Roostevaba teras

Põhiandmed

Artiklinumber	5408082
Tüüp	isCon ASE 23 IN
Nimetus 1	Ühenduselement, katsetatav
Nimetus 2	isCon PRO+, PRE, sisemine
Tooja	OBO
Mõõde	23mm
Materjal	Roostevaba teras 1.4301
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	56,2 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

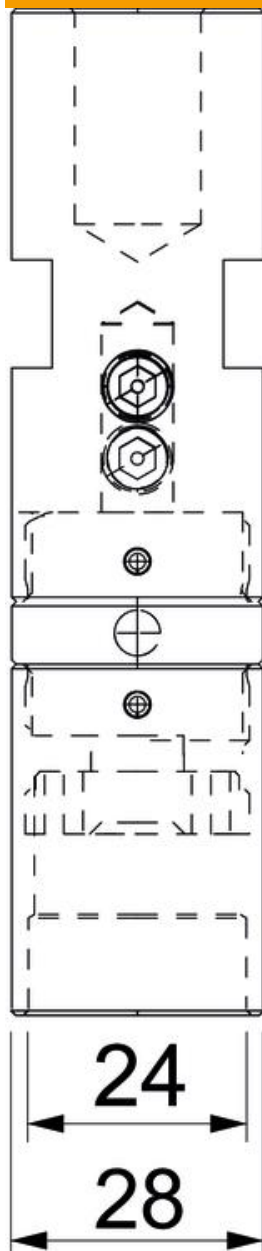
Tehniline andmeleht

isCon®-i ühenduselementide komplekt ASE, kontrollitav is-Fang IN-i jaoks

Artiklinumber: 5408082



Mõõtmed



Mõõt d min.

28 mm

Tehnilised andmed

Ühendus
Kinnituskruvi tüüp

Ümarjuht
muu

Tehniline andmeleht

isCon®-i ühenduselementide komplekt ASE, kontrollitav is-Fang IN-i jaoks

Artiklinumber: 5408082



Tehnilised andmed

Sobivus	23 mm
Max klemmipikkus	23 mm