



Teknisk informasjon

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Serie | Linergy |
| Produktnavn | Linergy TR |
| Produkt eller type komponent | Tilkoplingsblokk |
| Kortnavn utstyr | TRV |
| Tilbehør / separat del kategori | Tilkoblingstilbehør |
| Tilkoblingsklemme type | Gjennomgang |
| Klemme nivå | 1 |
| Monteringsmetode | Klips på |
| Nominelt tverrsnitt | 4 mm ² |
| Lengde | 47,7 mm |
| Farge | Orange |
| Antall pr. sett | Sett á 50 |

Komplementær

| | |
|-------------------------|---|
| Bredde | 6,2 mm |
| Høyde | 47,5 mm |
| Tilkoblingsklemmer | 1 x skrutilkobling: oppstrøms (M3) 1 x skrutilkobling: nedstrøms (M3) |
| Number of connections | 2 |
| Posisjon for tilkobling | Sidelengs |
| Antall måleinganger | 2 |
| Kabeltverrsnitt | 0,14...6 Mm ² , solid kabel med endehylse 0,2...4 Mm ² , fleksibel kabel med endehylse 0,2...6 Mm ² , solid kabel uten endehylse 0,2...6 mm ² , fleksibel kabel uten endehylse |
| Tiltrekningsmoment | 0,6...0,8 N.m |
| Avmantlings lengde | 9 mm |
| Verktøy type | Tilkobling: skrutrekker Frakobling: skrutrekker |
| [Ue] merkespenning | 1000 V i samsvar med EN/IEC 60947-7-1 600 V CSA 690 V i samsvar med ATEX Exe II Ex II 2 GD 600 V cURus |
| [In] merkestrøm | 32 A i samsvar med EN/IEC 60947-7-1 30 A CSA 30 A i samsvar med ATEX Exe II Ex II 2 GD 30 A cURus |
| Materiale | Polyamid 6/6: isolasjonshuset Kopperlegering: connector and screw Kopperlegering: felles forbindelse Chromium-nickel steel: spring |
| Dielectric loss | 0,01 ved 1 MHz i samsvar med IEC 60250 0,01 ved 1 MHz i samsvar med VDE 0303-T4 |
| Dielektrisk konstant | 3,7 ved 1 MHz |
| Resistivity | 10000 MΩ.M i samsvar med IEC 60093 10000 MΩ.m i samsvar med VDE 0303-T30 |
| Surface resistance | 1000 GΩ i samsvar med IEC 60093 1000 GΩ i samsvar med VDE 0303-T30 |
| Krype motstand | 500 CTI (> 400 kV) i samsvar med IEC 60093 500 CTI (> 400 kV) i samsvar med VDE 0303-T30 |
| Flammehemming | V0, tykkelse 0,8 mm i samsvar med UL 94 |

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enten bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

| | |
|-----------------------|--|
| Vekt | 9,4 g |
| Kompatibel med | Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys |
| Produktkompatibilitet | Spesialkapsling |

Miljø

| | |
|--------------------------------|---|
| Produktsertifikater | GL IEC-Ex DNV VDE CSA EAC CURus ATEX LR |
| Dielektrisk styrke | 1000 V i samsvar med IEC 60243-1 |
| Omgivelsestemperatur for drift | -40...130 °C i samsvar med IEC 60216-1 -40...130 °C i samsvar med VDE 0304-T21 |

Packing Units

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Enhetstype forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 9 g |
| Forpakning 1 høyde | 5 cm |
| Forpakning 1 bredde | 7 cm |
| Forpakning 1 lengde | 25,3 cm |
| Enhetstype forpakning 2 | BB1 |
| Antall enheter forpakning 2 | 50 |
| Forpakning 2 vekt | 476 g |
| Forpakning 2 høyde | 5 cm |
| Forpakning 2 bredde | 7 cm |
| Forpakning 2 lengde | 25,3 cm |
| Enhetstype forpakning 3 | S03 |
| Antall enheter forpakning 3 | 1150 |
| Forpakning 3 vekt | 11,432 kg |
| Forpakning 3 høyde | 30 cm |
| Forpakning 3 bredde | 30 cm |
| Forpakning 3 lengde | 40 cm |

Offer Sustainability

| | |
|----------------------------|---|
| Produktets miljøstatus | Green Premium miljømerket produkt |
| REACH-regelverk |  REACH-erklæring |
| EU RoHS-direktiv | I samsvar  EU RoHS-erklæring |
| Kvikksølvfri | Ja |
| Informasjon om RoHS-unntak |  Ja |
| Kinas RoHS-forskrift |  Kinas RoHS-Erklæring |
| Miljøinformasjon |  Produktmiljøprofil |
| WEEE | Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall. |
| Halogeninnhold | Halogenfrie plastdeler i produkt |

Contractual warranty

| | |
|---------|-----------|
| Garanti | 18 months |
|---------|-----------|
