

Mer om NSYTRV62TT

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools

**NSYTRV62TT**Rekkeklemme måling 6mm² grå2p

EI-nummer: 1234863

EAN: 3606480532405



Last ned produktdatablad for NSYTRV62TT 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Serie	Linery
Produktnavn	Linery 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	6 mm ²
Lengde	100,8 mm
Farge	Grå
Antall pr. sett	Sett á 50

Komplementær

Bredde	8,2 mm
Høyde	49,6 mm
Tilkoblingsklemmer	1 x skrutilkobling: oppstrøms (M4) 1 x skrutilkobling: nedstrøms (M4)
Number of connections	2
Posisjon for tilkoping	Tilbøyelig
Antall måleinganger	6
Kabeltverrsnitt	0,2...10 mm ² , solid 0,2...10 mm ² , fleksibel uten 0,2...6 mm ² , fleksibel med
Tiltrekningsmoment	1,5...1,8 N.m
Avmantlings lengde	10 mm
Verktøy type	Tilkopling: skrutrekker Frakobling: skrutrekker
[Ue] merkespenning	500 V i samsvar med EN/IEC 60947-7-1 600 V cURus 600 V CSA
[In] merkestrøm	30 A i samsvar med EN/IEC 60947-7-1 30 A cURus 30 A CSA

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 M Ω .m i samsvar med IEC 60093 10000 M Ω .m i samsvar med VDE 0303-T30
Surface resistance	1000 G Ω i samsvar med IEC 60093 1000 G Ω 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
Vekt	25,4 g
Kompatibel med	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
Produktkompatibilitet	Spesialkapsling
Miljø	
Produktsertifikater	EAC CSA CURus
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	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	25 g
Forpakning 1 høyde	5 cm
Forpakning 1 bredde	7 cm
Forpakning 1 lengde	27 cm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	50
Forpakning 2 vekt	1,28 kg
Forpakning 2 høyde	5 cm
Forpakning 2 bredde	7 cm
Forpakning 2 lengde	27 cm
Enhetsstype forpakning 3	S02
Antall enheter forpakning 3	200
Forpakning 3 vekt	5,468 kg
Forpakning 3 høyde	15 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
Kvikksølv fri	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