

Mer om NSYTRP24DBL

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

Discover your Schneider-
Electric tools



NSYTRP24DBL

Rekkekl innstikk 2,5mm² blå 4p

EI-nummer: 1234718

EAN: 3606480533242



Last ned produktdatablad for NSYTRP24DBL



3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Serie	Linery
Produktnavn	Linery TR
Produkt eller type komponent	Tilkoplingsblokk
Kortnavn utstyr	TRP
Tilbehør / separat del kategori	Tilkoblingstilbehør
Tilkoblingsklemme type	Gjennomgang
Klemme nivå	2
Monteringsmetode	Klips på
Nominelt tverrsnitt	2,5 mm ²
Lengde	78 mm
Farge	Blå
Antall pr. sett	Sett á 50

Komplementær

Bredde	5,2 mm
Høyde	55 mm
Tilkoblingsklemmer	1 x push-in: upstream 1 x push-in: downstream
Number of connections	2
Posisjon for tilkoping	Tilbøyelig
Antall måleinganger	4
Kabeltverrsnitt	0,14..2,5 mm ² , fleksibel uten 0,14..4 mm ² , solid med 0,2..2,5 mm ² , fleksibel med 0,2..2,5 mm ² , solid uten
Av mantlings lengde	10 mm
Verktøy type	Tilkopling: uten verktøy Frakobling: flat skrutrekker
[Ue] merkespenning	600 V CSA 500 V conforming to EN/IEC 60947-7-1 440 V 600 V cURus
[In] merkestrøm	20 A CSA 20 A cURus 22 A i samsvar med EN/IEC 60947-7-1 19,5 A

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
Vekt	14,3 g
Kompatibel med	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
Produktkompatibilitet	Spesialkapsling
Miljø	
Produktsertifikater	LR EAC CSA GL CURus VDE
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	14 g
Forpakning 1 høyde	5 cm
Forpakning 1 bredde	7 cm
Forpakning 1 lengde	27 cm
Offer Sustainability	
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring

Garantiperiode

Garanti

18 måneder