

Mer om NSYTRR24D

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

Discover your Schneider-
Electric tools

**NSYTRR24D**Rekkekl fjæ 2,5mm² grå 4p 2etg

EI-nummer: 1234763

EAN: 3606480532627



 [Last ned produktdatablad for NSYTRR24D](#)  [3D CAD Modell](#)

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

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

Komplementær

Bredde	5,2 mm
Høyde	55 mm
Tilkoblingsklemmer	1 x fjærklemmer: oppstrøms 1 x fjærklemmer: nedstrøms
Number of connections	2
Posisjon for tilkopling	Topp
Antall måleinganger	4
Kabeltv erversnitt	0,08..2,5 mm ² , fleksibel uten 0,08..4 mm ² , solid med 0,2..2,5 mm ² , fleksibel med 0,08..4 mm ² , solid uten
Av mantlings lengde	10 mm
Verktøy type	Tilkopling: flat skrutrekker Frakobling: flat skrutrekker
[Ue] merkespenning	500 V conforming to EN/IEC 60947-7-1 300 V CSA 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	12,3 g
Kompatibel med	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
Produktkompatibilitet	Spesialkapsling
Miljø	
Produktsertifikater	ATEX CURus GL LR VDE DNV IEC-Ex CSA EAC
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	12 g
Forpakning 1 høyde	6 cm
Forpakning 1 bredde	8,5 cm
Forpakning 1 lengde	27 cm
Enhetstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	50
Forpakning 2 vekt	612 g
Forpakning 2 høyde	6 cm
Forpakning 2 bredde	8,5 cm

Forpakning 2 lengde	27 cm
Enhetstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	900
Forpakning 3 vekt	11,546 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
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
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Halogeninnhold	Halogenfrie plastdeler i produkt
Contractual warranty	
Garanti	18 months