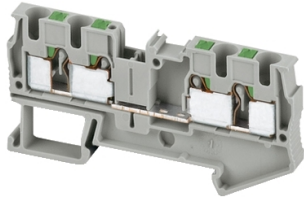


Produktdatablad

Spesifikasjoner



Rekkekl innstikk 4mm² grå 4p

EI-nummer:
1234729

NSYTRP44

EAN: 3606480533327

Produktdata

Serie	Linergy
Produktnavn	Linergy TR
Produkt eller type komponent	Tilkoplingsblokk
Kortnavn på utstyr	TRP
Tilbehør / separat del kategori	Tilkoblingstilbehør
tilkoblingsklemme type	Gjennomgang
klemme nivå	1
Monteringsmetode	Klips på
Nominelt tverrsnitt	4 mm ²
Lengde	77 mm
Farge	Grå
Antall pr. sett	Sett á 50

Teknisk data

Bredde	6,2 mm
Høyde	36,5 mm
tilkoblingsklemmer	2 x push-in: nedstrøms 2 x push-in: oppstrøms
antall tilkoblinger	4
Posisjon for tilkopling	Topp
antall måleinganger	2
kabeltverrsnitt	0,2...4 mm ² , fleksibel uten endehylse 0,2...6 mm ² , Solid ed endehylse 0,8...4 mm ² , fleksibel ed endehylse 0,2...4 mm ² , Solid uten endehylse
Avmantlingslengde	12 mm
verktøy type	Tilkopling: uten verktøy Frakobling: flat skrutrekker
[Ue] merkespenning	800 V i samsvar med EN/IEC 60947-7-1 600 V CSA 600 V UL
[In] merkestrøm	32 A i samsvar med EN/IEC 60947-7-1 30 A CSA 30 A UL

Ansvarsfraskrivelse: Dokumentasjonen erstatter ikke opplysninger om produktene, og skal ikke brukes til å fastslå produktens egnethet eller driftssikkerhet for bestemte bruksområder.

Materiale	Polyamid 6/6: isolasjonshuset Kopperlegering: tilkobling og skrue Kopperlegering: felles forbindelse Chromium-nickel stål: fjær
dielektrisk tap	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
overflate motstand	1000 G Ω i samsvar med IEC 60093 1000 G Ω i samsvar med VDE 0303-T30
krype motstand	500 CTI (> 400 kB) i samsvar med IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) i samsvar med VDE 0303-T30
flammehemming	V0, tykkelse 0,8 mm i samsvar med UL 94
Vekt	14,2 g
Kompatibel med	PrismaSeT G PrismaSeT P PrismaSet HD PrismaSeT Pack 250 PanelSeT Mureva PrismaSeT XS TeSys
Produktkompatibilitet	Spacialkapsling

Miljø

Produktsertifikater	UL GL CSA
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

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	0,800 cm
Pakke 1 Bredde	3,700 cm
Pakke 1 Lengde	7,800 cm
Pakke 1 Vekt	12,000 g
Enhetsstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	50
Pakke 2 Høyde	5,000 cm
Pakke 2 Bredde	10,000 cm
Pakke 2 Lengde	32,000 cm
Pakke 2 Vekt	639,000 g
Enhetsstype pakke 3	S02
Antall enheter i pakke 3	250
Pakke 3 Høyde	15,000 cm

Pakke 3 Bredde	30,000 cm
-----------------------	-----------

Pakke 3 Lengde	40,000 cm
-----------------------	-----------

Pakke 3 Vekt	3,513 kg
---------------------	----------

Garantiperiode

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

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet 6

Miljøinformasjon [Produktmiljøprofil](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp Ja

Emballasje uten plast Ja

[EU RoHS-direktiv](#) I samsvar

REACH-regelverk [REACH-erklæring](#)

Halogenfri status Halogenfrie plastdeler i produkt

PVC-fri Ja

Silikonfri Ja

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer

Tilbaketakning No