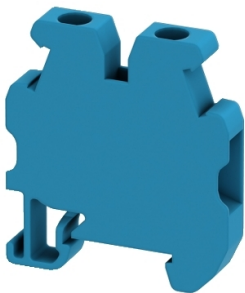


Productinformatieblad

Specificaties



Linergy - Mini doorvoerblok - 4mm² - 32A - Enkel niveau - Schroef - Zwart

NSYTRV42MBL

EAN Code: 3606480532481

Prijs: 3,08 EUR

Hoofd

range	Linergy
product name	Linergy TR
product or component type	Mini-klemmenblok
device short name	TRV
categorie toebehoren	Aansluitingstoebereiden
type aansluitblok	Doorvoer
klemmenblokniveau	1
mounting mode	Clip-on
nominale doorsnede	4 mm ²
lengte	30 mm
colour	Blauw
Quantity per set	Set van 50

Complementair

width	6,2 mm
height	34 mm
aansluitingen - aansluitklemmen	1 x schroefaansluitblok: stroomopwaarts (M3) 1 x schroefaansluitblok: stroomafwaarts (M3)
Aantal aansluitingen	2
aansluitpositie	Zijdelings
aantal metingsingangen	1
sectie kabel	0,2...4 mm ² , flexibel kabel met kabeluiteinde 0,2...6 mm ² , vast kabel zonder kabeluiteinde 0,2...6 mm ² , flexibel kabel zonder kabeluiteinde 0,2...4 mm ² , vast kabel met kabeluiteinde
tightening torque	0,6...0,8 N.m
wire stripping length	8 mm
werktuigtype	Aansluiting: schroevendraaier Loskoppeling: schroevendraaier
Ue toegekende bedrijfspanning	600 V CSA 500 V conform aan EN/IEC 60947-7-1 600 V UL
In toegekende stroomsterkte	32 A conform aan EN/IEC 60947-7-1 30 A CSA 30 A UL

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

materiaal	Polyamide 6/6: isolerende behuizing Koperlegering: connector en schroef Koperlegering: gemeenschappelijke verbinding Chroom-nikkel-staal: veer
diëlektrisch verlies	0,01 bij 1 MHz conform aan IEC 60250 0,01 bij 1 MHz conform aan VDE 0303-T4
diëlektrische constante	3,7 bij 1 MHz
soortelijke weerstand	10000 M Ω .m conform aan IEC 60093 10000 M Ω .m conform aan VDE 0303-T30
oppervlakteweerstand	1000 G Ω conform aan IEC 60093 1000 G Ω conform aan VDE 0303-T30
kruipeerstand	500 CTI (> 400 kB) conform aan IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) conform aan VDE 0303-T30
vlamvertraging	V0, dikte0,8 mm conform aan UL 94
bereik compatibiliteit	PrismaSeT G PrismaSeT P PrismaSet HD PrismaSeT Pack 250 PanelSeT Mureva PrismaSeT XS TeSys
compatibiliteit product	Spacial kasten

Omgeving

product certifications	UL CSA VDE
doorslagvastheid	1000 V conform aan IEC 60243-1
omgevingsluchttemperatuur voor werking	-40...130 °C conform aan IEC 60216-1 -40...130 °C conform aan VDE 0304-T21

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	0,8 cm
Package 1 Width	3,1 cm
Package 1 Length	3,4 cm
Package 1 Weight	6 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	50
Package 2 Height	5 cm
Package 2 Width	7,5 cm
Package 2 Length	14,8 cm
Package 2 Weight	315 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	300
Package 3 Height	15 cm
Package 3 Width	15 cm

Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	2,086 kg

Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 6

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Ja

Verpakkingen zonder kunststof Ja

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

SCIP-nummer 8e5413ff-f1a1-4909-ad03-977097e33bd2

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel Geen specifieke recycling vereist

Terugname No