

Productinformatieblad

Specificaties



Linergy - 150mm² - Doorvoer klemmenblok - 2 punten - grijs

NSYTRV1502B

EAN Code: 3606482179806

Prijs: 40,65 EUR

Hoofd

range	Linergy
productnaam	Linergy TR
product of component type	Aansluitblok
device short name	TRV
categorie toebehoren	Aansluitingstoebehoren
type aansluitblok	Doorvoer
klemmenblokniveau	1
mounting mode	Clip-on
nominale doorsnede	150 mm ²
lengte	235 mm
kleur	Grijs
Quantity per set	Set van 5

Complementair

breedte	41 mm
hoogte	84,5 mm
aansluitingen - aansluitklemmen	1 x kabelschoen: stroomopwaarts (M10) 1 x schroefaansluitblok: stroomafwaarts (M10)
Aantal aansluitingen	2
aansluitpositie	Zijdelings
aantal metingsingangen	0
sectie kabel	6...150 mm ² , vast 6...150 mm ² , flexibel zonder kabeluiteinde
tichtening torque	10...20 N.m stroomopwaarts 10...20 N.m stroomafwaarts
draadstriplengte	29 mm
werktuigtype	Aansluiting: schroevendraaier Loskoppeling: schroevendraaier
Ue toegekende bedrijfspanning	1100 V IECEx In overeenstemming met EN/IEC 60947-7-1 600 V UL erkend 600 V CSA
In toegekende stroomsterkte	309 A IECEx In overeenstemming met EN/IEC 60947-7-1 310 A UL erkend 310 A CSA

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 In overeenstemming met IEC 60250 0,01 bij 1 MHz In overeenstemming met VDE 0303-T4
diëlektrische constante	3,7 bij 1 MHz
kruipeerstand	500 CTI (> 400 kB) In overeenstemming met IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) In overeenstemming met VDE 0303-T30
oppervlakteweerstand	1000 GΩ In overeenstemming met IEC 60093 1000 GΩ In overeenstemming met VDE 0303-T30
soortelijke weerstand	10000 MΩ.m In overeenstemming met IEC 60093 10000 MΩ.m In overeenstemming met VDE 0303-T30
vlamvertraging	V0, dikte 0,8 mm In overeenstemming met UL 94
bereik compatibiliteit	PrismaSeT G PrismaSeT P PrismaSet HD PanelSeT
compatibiliteit product	Spacial kasten

Omgeving

product certifications	GL CSA UL
doorslagvastheid	1000 V In overeenstemming met IEC 60243-1
omgevingsluchttemperatuur voor werking	-60...105 °C In overeenstemming met IEC 60947-1

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,500 cm
verpakking 1 breedte	8,200 cm
verpakking 1 lengte	23,500 cm
verpakking_1_gewicht	276,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	5
verpakking 2 hoogte	9,300 cm
verpakking 2 breedte	24,000 cm
verpakking 2 lengte	26,000 cm
verpakking 2 gewicht	1,622 kg
Eenheidstype van verpakking 3	S06
Aantal eenheden in verpakking 3	180
verpakking_3_hoogte	75,000 cm
verpakking 3 breedte	60,000 cm
verpakking 3 lengte	80,000 cm
verpakking 3 gewicht	69,392 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)

18

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? >](#)

Use Better

Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde
Halogeenvrije status	Product met halogeenvrije kunststof onderdelen
PVC-vrij	Ja
Siliconenvrij	Ja

Use Longer

Levensduurverlenging	
Reparatie	Nee

Use Again


Herverpakken en herfabriceren	
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Image of product / Alternate images

Alternative

