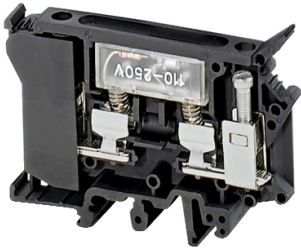


# Productinformatieblad

Specificaties



## Linergy - Versmolten scheidingsklem - 16mm<sup>2</sup> - 10A - Enkel - Schroef - Zwart

NSYTRV42SF6LA

EAN Code: 3606480532382

**Prijs: 18,85 EUR**

### Hoofd

range	Linergy
productnaam	Linergy TR
product of component type	Aansluitblok
device short name	TRV
type aansluitblok	Zekering uitschakelen
klemmenblokniveau	1
mounting mode	Clip-on
nominale doorsnede	16 mm <sup>2</sup>
lengte	79 mm
kleur	Zwart
Quantity per set	Set van 50

### Complementair

formaat smeltveiligheid	6.3 x 32 mm
breedte	10,2 mm
hoogte	60,5 mm
aansluitingen - aansluitklemmen	1 x schroefaansluitblok: stroomopwaarts 1 x schroefaansluitblok: stroomafwaarts
Aantal&nbsp;ansluitingen	2
aansluitpositie	Zijdelings
aantal metingsingangen	0
sectie kabel	0,5...16 mm <sup>2</sup> , flexibel zonder kabeluiteinde 0,5...16 mm <sup>2</sup> , vast
tightening torque	0,6...0,8 N.m
draadstriplengte	9 mm
werktuigtype	Aansluiting: schroevendraaier Loskoppeling: schroevendraaier
Ue toegekende bedrijfspanning	500 V In overeenstemming met EN/IEC 60947-7-1 600 V UL 600 V CSA
In toegekende stroomsterkte	10 A In overeenstemming met EN/IEC 60947-7-1 10 A UL 10 A CSA
materiaal	Polyamide 6/6: isolerende behuizing

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

<b>diëlektrisch verlies</b>	0,01 bij 1 MHz In overeenstemming met IEC 60250 0,01 bij 1 MHz In overeenstemming met VDE 0303-T4
<b>diëlektrische constante</b>	3,7 bij 1 MHz
<b>soortelijke weerstand</b>	10000 MΩ.m In overeenstemming met IEC 60093 10000 MΩ.m In overeenstemming met VDE 0303-T30
<b>oppervlakteweerstand</b>	1000 GΩ In overeenstemming met IEC 60093 1000 GΩ In overeenstemming met VDE 0303-T30
<b>kruipweerstand</b>	500 CTI (> 400 kB) In overeenstemming met IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) In overeenstemming met VDE 0303-T30
<b>vlamvertraging</b>	V0, dikte 0,8 mm In overeenstemming met UL 94
<b>gewicht product</b>	34,2 g
<b>meegeleverde apparatuur</b>	110...250 V signaallamp
<b>bereik compatibiliteit</b>	PrismaSeT G PrismaSeT P PrismaSet HD PrismaSeT Pack 250 PanelSeT Mureva PrismaSeT XS TeSys
<b>compatibiliteit product</b>	Spacial kasten

## Omgeving

<b>product certifications</b>	CSA UL
<b>doorslagvastheid</b>	1000 V In overeenstemming met IEC 60243-1
<b>omgevingsluchttemperatuur voor werking</b>	-40...130 °C In overeenstemming met IEC 60216-1 -40...130 °C In overeenstemming met VDE 0304-T21

## Verpakkingseenheid

<b>Eenheidstype van verpakking 1</b>	PCE
<b>Aantal eenheden in verpakking 1</b>	1
<b>verpakking 1 hoogte</b>	9,300 cm
<b>verpakking 1 breedte</b>	11,500 cm
<b>verpakking 1 lengte</b>	8,000 cm
<b>verpakking_1_gewicht</b>	35,000 g
<b>Eenheidstype van verpakking 2</b>	BB1
<b>Aantal eenheden in verpakking 2</b>	50
<b>verpakking 2 hoogte</b>	9,300 cm
<b>verpakking 2 breedte</b>	11,500 cm
<b>verpakking 2 lengte</b>	36,000 cm
<b>verpakking 2 gewicht</b>	1,776 kg
<b>Eenheidstype van verpakking 3</b>	S03
<b>Aantal eenheden in verpakking 3</b>	300
<b>verpakking_3_hoogte</b>	30,000 cm
<b>verpakking 3 breedte</b>	30,000 cm
<b>verpakking 3 lengte</b>	40,000 cm
<b>verpakking 3 gewicht</b>	11,220 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? >](#)

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	14 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	14 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>
Halogeen vrije status	Product met halogeen vrije kunststof onderdelen
PVC-vrij	Ja
Siliconenvrij	Ja

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	46
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
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.