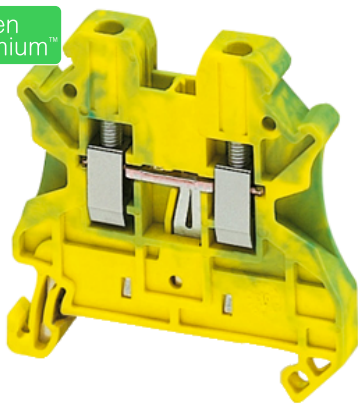


# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Bloc Terminal Cu Impamantare Linergy4Mm<sup>2</sup> 1Nivel 1X2 Conex. Cu ArcVerde-Galben

NSYTRV22PE

### Principal

Gama	Linergy
Nume produs	Linergy TR
Tip produs sau componenta	Cutie de borne
Nume scurt al dispozitivului	TRV
Tip cutie de borne	Protective earth
Nivelul blocului terminal	1
Mod de montare	Clipsabil
Sectiune nominala	2,5 mm <sup>2</sup>
Lungime	47,7 mm
Culoare	Verde-galben
Cantitate pe set	Set de 50

### Suplimentar

Latime	5,2 mm
Inaltime	47,5 mm
Conexiuni - borne	1 x borna cu surub amonte 1 x borna cu surub aval
Number of connections	2
Pozitie de conectare	Sideways
Numarul de intrari de masurare	2
Sectiune cablu	0,14...4 mm <sup>2</sup> , solid 0,2...2,5 mm <sup>2</sup> , flexibil cu 0,14...4 mm <sup>2</sup> , flexibil fara
Cuplu de strangere	0,5...0,6 N.m
Lungime de dezizolare conductor	9 mm
Tip instrument	Connection screwdriver Disconnection screwdriver
Material	Poliamida 6/6 carcasă izolantă
Pierdere dielectrica	0,01 at 1 MHz conformitate cu IEC 60250 0,01 at 1 MHz conformitate cu VDE 0303-T4
Constanta dielectrica	3,7 at 1 MHz
Rezistivitate	10000 MΩ.m conformitate cu IEC 60093

10000 MΩ.m conformitate cu VDE 0303-T30

<b>Rezistenta suprafetei</b>	1000 GΩ conformitate cu IEC 60093 1000 GΩ conformitate cu VDE 0303-T30
<b>Rezistenta la fluaj</b>	500 CTI (> 400 kB) conformitate cu IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) conformitate cu VDE 0303-T30
<b>Intarziere flacara</b>	V0, grosime 0,8 mm conformitate cu UL 94
<b>Greutate neta</b>	11,58 g
<b>Compatibilitate gama</b>	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
<b>Compatibilitate produs</b>	Cabinet Spacial

## Mediu

<b>Certificari produs</b>	GL CSA cURus LR DNV IEC-Ex VDE ATEX EAC
<b>Rigiditate dielectrica</b>	1000 V conformitate cu IEC 60243-1
<b>Temperatura ambientala de utilizare</b>	-40...130 °C conformitate cu IEC 60216-1 -40...130 °C conformitate cu VDE 0304-T21

## Unitati de ambalare

<b>Tip unitate a formei de impachetare 1</b>	PCE
<b>Număr de produse în pachet</b>	1
<b>Greutate colet(Lbs)</b>	12 g
<b>Inaltimea formei de impachetare 1</b>	5 cm
<b>Latimea formei de impachetare 1</b>	6,8 cm
<b>Lungimea formei de impachetare 1</b>	25,2 cm
<b>Tip unitate a formei de impachetare 2</b>	BB1
<b>Numar de unitati in forma de impachetare 2</b>	50
<b>Greutatea formei de impachetare 2</b>	606 g
<b>Inaltimea formei de impachetare 2</b>	5 cm
<b>Latimea formei de impachetare 2</b>	6,8 cm
<b>Lungimea formei de impachetare 2</b>	25,2 cm
<b>Tip unitate a formei de impachetare 3</b>	S03
<b>Numar de unitati in forma de impachetare 3</b>	900
<b>Greutatea formei de impachetare 3</b>	11,14 kg

Inaltimea formei de impachetare 3	30 cm
Latimea formei de impachetare 3	30 cm
Lungimea formei de impachetare 3	40 cm

## Sustenabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	<a href="#">Declaratia REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conform <a href="#">Declaratia RoHS UE</a>
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	<a href="#">Declaratia RoHS China</a> Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declaratia privind substantele in scop informativ.
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.
Prezenta halogen	Produs cu piese din plastic fara halogen

## Garanție contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------