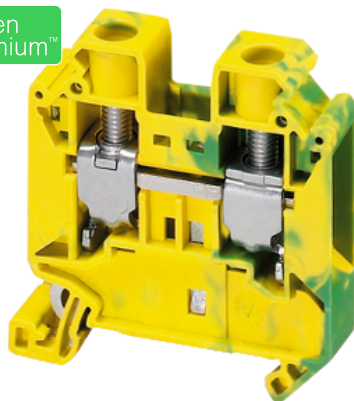


Fișă tehnică produs

Specificatii



Bloc Terminal Cu Impamantare Linergy35Mm² 1Nivel 1X1 Conex. Cu ArcVerde-Galben

NSYTRV162PE

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	16 mm ²
Lungime	55,5 mm
Culoare	Verde-galben
Cantitate pe set	Set de 50

Suplimentar

Latime	12,2 mm
Inaltime	55 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	1,5...25 mm ² , solid 1...16 mm ² , flexibil cu 1,5...25 mm ² , flexibil fara
Cuplu de strangere	2,5...3 N.m
Lungime de dezizolare conductor	14 mm
Tip instrument	Connection screwdriver Disconnection screwdriver
[In] curent nominal	101 A conformitate cu EN/IEC 60947-7-1
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
Rezistenta suprafetei	1000 GΩ conformitate cu IEC 60093 1000 GΩ conformitate cu VDE 0303-T30
Rezistenta la fluaj	500 CTI (> 400 kB) conformitate cu IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) conformitate cu VDE 0303-T30
Intarziere flacara	V0, grosime 0,8 mm conformitate cu UL 94
Greutate neta	46,85 g
Compatibilitate gama	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
Compatibilitate produs	Cabinet Spacial

Mediu

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

Unitati de ambalare

Tip unitate a formei de impachetare 1	PCE
Număr de produse în pachet	1
Greutate colet(Lbs)	47 g
Inaltimea formei de impachetare 1	9,3 cm
Latimea formei de impachetare 1	11 cm
Lungimea formei de impachetare 1	36,5 cm
Tip unitate a formei de impachetare 2	BB1
Numar de unitati in forma de impachetare 2	50
Greutatea formei de impachetare 2	2,4 kg
Inaltimea formei de impachetare 2	9,3 cm
Latimea formei de impachetare 2	11 cm
Lungimea formei de impachetare 2	36,5 cm
Tip unitate a formei de impachetare 3	S03

Numar de unitati in forma de impachetare 3	200
Greutatea formei de impachetare 3	10,297 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	Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China Declaratia proactiva RoHS China (in afara domeniului de aplicare a RoHS China)
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului
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

Garanția contractuală

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