Fiche Produit Charactéristiques

NSYTRR162PE SPRING TERMINAL, PROTECTIVE EARTH, 2 POINTS, 16MM², GREEN-YELLOW





Р	'ni	n	Ci	n	а
•	• •	•	٠.	۲	ч

Gamme	Linergy	,
Nom du produit	Linergy TR	į
Fonction produit	Bornier	
Nom abrégé de l'appareil	TRR	,
Type de bornier	Conducteur de protection	
Nombre de points multiples de connexion	1	- 1 - 1
Mode d'installation	Encliquetable	
Section nominale	16 mm²	
Longueur	80 mm	
Couleur	Vert jaune	
Quantité par lot	Lot de 50	,

Complémentaire

o o p. o o o		
Largeur	12,2 mm	
Hauteur	51 mm	
Mode de raccordement	1 borne à ressort: en amont 1 borne à ressort: en aval	
Number of connections	2	
Position du raccordement	Supérieur	7
Nombre d'entrée mesure	2	
Section de câble	0,225 mm², rigide 0,216 mm², souple sans 1,516 mm², souple avec	
Longueur de dénudage des fils	18 mm	
Type d'outil	Raccordement: tournevis plat Déconnection: tournevis plat	
Matière	Polyamide 6/6: boîtier isolant	

Perte diélectrique	0,01 à 1 MHz conformément à IEC 60250 0,01 à 1 MHz conformément à VDE 0303-T4
Constante diélectrique	3,7 à 1 MHz
Résistivité	10000 M Ω .m conformément à IEC 60093 10000 M Ω .m conformément à VDE 0303-T30
Résistance de surface	1000 G Ω conformément à IEC 60093 1000 G Ω conformément à VDE 0303-T30
Résistance à ramper	500 CTI (> 400 kB) conformément à IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) conformément à VDE 0303-T30
Tenue à la flamme	V0, épaisseur0,8 mm conformément à UL 94
Poids	51,2 g
Compatibilité de gamme	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
Accessoires associés	Enveloppes Spacial

Environnement

Certifications du produit	IEC-EX GL LR CURus ATEX EAC VDE CSA
Tenue diélectrique	DNV 1000 V conformément à IEC 60243-1
Température de fonctionnement	-40130 °C conformément à IEC 60216-1 -40130 °C conformément à VDE 0304-T21

Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nombre d'unité par paquet	1	
Poids de l'emballage (Kg)	50,9 g	
Hauteur de l'emballage 1	1,2 cm	
Largeur de l'emballage 1	8 cm	
Longueur de l'emballage 1	5,1 cm	

Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

Garantie contractuelle

Garantie 18 months