



Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	Linergy TR
Type de produit ou équipement	Bornier
Nom de l'appareil	TRR
Type de bornier	Conducteur de protection
Nombre de points multiples de connexion	1
Mode d'installation	Encliquetable
Section nominale	6 mm ²
Longueur	69,5 mm
Couleur	Vert jaune
Quantité du lot	Lot de 50

Complémentaires

Largeur	8,2 mm
Hauteur	43,5 mm
Mode de raccordement	1 borne à ressort: en amont 1 borne à ressort: en aval
Nombre de connexions	2
Position du raccordement	Haut
Nombre d'entrée mesure	2
Section de câble	0,2...10 Mm ² , rigide 0,2...6 Mm ² , souple avec extrémité de câble 0,2...6 mm ² , souple sans extrémité de câble
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Type d'outil	Raccordement: tournevis plat Déconnexion: tournevis plat
Matière	Polyamide 6/6: boîtier isolant
Perte diélectrique	0,01 à 1 MHz se conformer à CEI 60250 0,01 à 1 MHz se conformer à VDE 0303-T4
Constante diélectrique	3,7 à 1 MHz
Résistivité	10000 MΩ.M se conformer à CEI 60093 10000 MΩ.m se conformer à VDE 0303-T30
Résistance de surface	1000 GΩ se conformer à CEI 60093 1000 GΩ se conformer à VDE 0303-T30
Résistance de glissement	500 CTI (> 400 kV) se conformer à CEI 60093 500 CTI (> 400 kV) se conformer à VDE 0303-T30
Tenue à la flamme	V0, épaisseur 0,8 mm se conformer à UL 94
Poids du produit	23,3 g
Compatibilité de gamme	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
Accessoires associés	Enveloppes Spacial

Environnement

Certifications du produit	EAC CEI-Ex LR GL ATEX CURus VDE CSA DNV
Tenue diélectrique	1000 V se conformer à CEI 60243-1
Température de fonctionnement	-40...130 °C se conformer à CEI 60216-1 -40...130 °C se conformer à VDE 0304-T21

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,500 cm
Largeur de l'emballage 1	11,000 cm
Longueur de l'emballage 1	31,000 cm
Poids de l'emballage 1	22,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	6,500 cm
Largeur de l'emballage 2	11,000 cm
Longueur de l'emballage 2	31,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,165 kg
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	200
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	4,992 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------