



## Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	Linergy TR
Type de produit ou équipement	Bornier
Nom de l'appareil	TRV
Type de bornier	Neutre sectionnable
Nombre de points multiples de connexion	1
Mode d'installation	Encliquetable
Section nominale	6 mm <sup>2</sup>
Longueur	55 mm
Couleur	Bleu
Quantité du lot	Lot de 50

## Complémentaires

Largeur	8,2 mm
Hauteur	47,5 mm
Mode de raccordement	1 borne à vis: en amont 1 bornes sans vis: en aval
Nombre de connexions	2
Position du raccordement	Latérale
Nombre d'entrée mesure	1
Section de câble	0,2...6 Mm <sup>2</sup> , souple avec extrémité de câble 0,2...10 mm <sup>2</sup> , rigide ou flexible sans extrémité de câble
Couple de serrage	1,5...1,8 N.m
Longueur de dénudage des fils	10 mm
[Ue] tension assignée d'emploi	400 V se conformer à EN/CEI 60947-7-1
Courant nominal	41 A se conformer à EN/CEI 60947-7-1
Matière	Polyamide 6/6: boîtier isolant
Perte diélectrique	0,01 à 1&nbsp;MHz se conformer à CEI 60250 0,01 à 1&nbsp;MHz se conformer à VDE 0303-T4
Constante diélectrique	3,7 à 1&nbsp;MHz
Résistivité	10000 Ω.Cm se conformer à CEI 60093 10000 Ω.cm se conformer à VDE 0303-T30
Résistance de surface	1000 MΩ se conformer à CEI 60093 1000 MΩ se conformer à VDE 0303-T30
Résistance de glissement	500 CTI (> 400 kB) se conformer à CEI 60093 500 CTI (> 400 kB) se conformer à VDE 0303-T30
Tenue à la flamme	V0, épaisseur 0,8 mm se conformer à UL 94
Poids du produit	16 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
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	5,0 cm
Largeur de l'emballage 1	7,0 cm
Longueur de l'emballage 1	27,0 cm
Poids de l'emballage 1	16,0 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	5,0 cm
Largeur de l'emballage 2	7,0 cm
Longueur de l'emballage 2	27,0 cm
Poids de l'emballage 2	850,0 g

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
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
----------	---------