

Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	Linergy TR
Type de produit ou équipement	Bornier
Nom de l'appareil	TRV
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de connexion
Type de bornier	Passant
Nombre de points multiples de connexion	1
Mode d'installation	Encliquetable
Section nominale	95 mm ²
Longueur	110 mm
Couleur	Gris
Quantité du lot	Lot de 10

Complémentaires

Largeur	40 mm
Hauteur	56 mm
Mode de raccordement	1 cosse: en amont (M12) 1 cosse: en aval (M12)
Nombre de connexions	2
Position du raccordement	Latérale
Nombre d'entrée mesure	0
Section de câble	25...95 Mm ² , rigide 35...95 mm ² , souple sans extrémité de câble
Couple de serrage	25...30 N.m
Longueur de dénudage des fils	29 mm
Type d'outil	Raccordement: tournevis Déconnexion: tournevis
[Ue] tension assignée d'emploi	1000 V se conformer à EN/CEI 60947-7-1 600 V cURus 600 V CSA
[In] courant nominal	232 A se conformer à EN/CEI 60947-7-1 230 A cURus 200 A CSA
Matière	Polyamide 6/6: boîtier isolant Alliage contenant du cuivre étamé: connecteur et vis Alliage contenant du cuivre étamé: branchement commun Alliage au chrome-nickel: ressort
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 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

Compatibilité de gamme	Prisma G Prisma P Prisma PH Spacial
Produits compatibles	Enveloppes Spacial

Environnement

Certifications du produit	cURus[RETURN]EAC[RETURN]GL[RETURN]CSA
Tenue diélectrique	1000 V se conformer à CEI 60243-1
Température de l'air ambiant pour le 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

Durabilité de l'offre

REACH sans SVHC	Oui
Directive UE RoHS	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Informations d'exemption RoHS	Oui
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS Pour La Chine
DEEE	Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles
Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène
Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	3

Garantie contractuelle

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