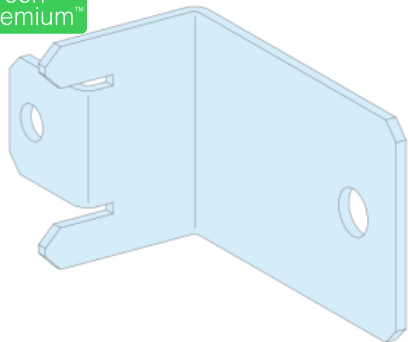


Fiche produit

Spécifications



PrismaSeT-P, Linergy TB, support,
pour barre de mise à la terre,
vertical, Linergy LGY/BS (3 pièces)

LVS04657

Code EAN : 3606481867100

Principales

Gamme	Linergy
Gamme de produit	Linergy
Type de produit ou équipement	Support PE
Nom du produit	Linergy TB
Compatibilité de gamme	Linergy (Linergy TB) bornier PrismaSeT (PrismaSeT P) boîtier
Équipement inclus	Fourni avec marquage PE

Complémentaires

Raccordement appareil-armoire	Linergy BS vertical jeu de barres Linergy BS vertical jeu de barres Linergy
Description d'installation	Gaine cellule - largeur 150 mm
Quantité du lot	Lot de 3
Poids	0,4 kg

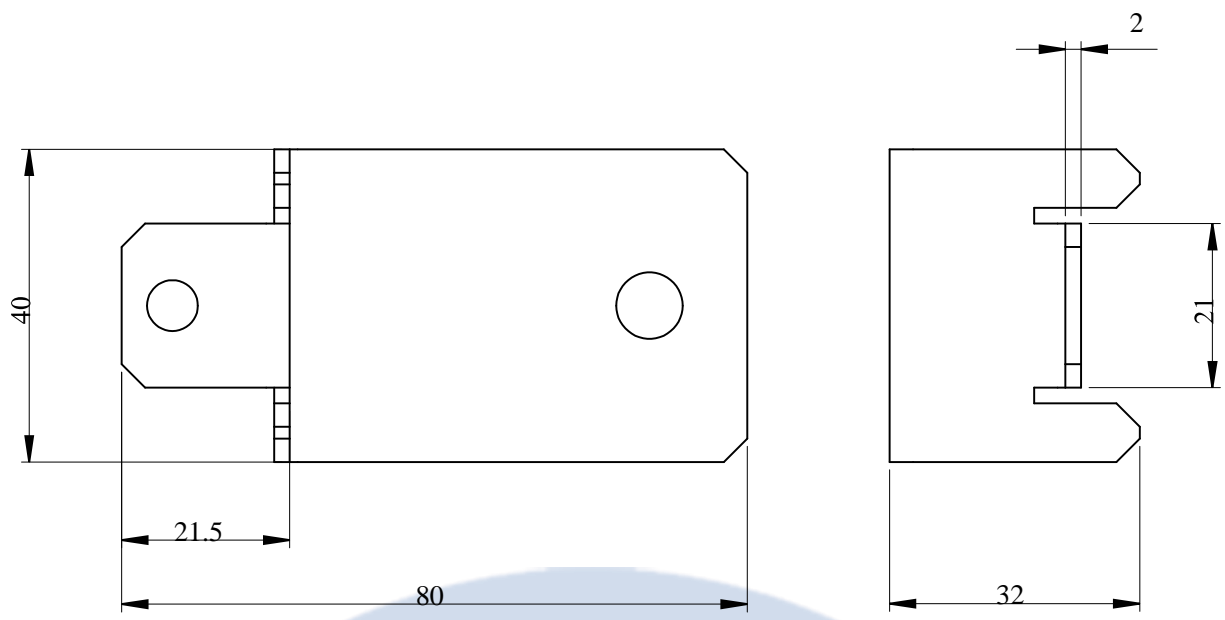
Environnement

Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-2
Certifications du produit	ASTA

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,0 cm
Largeur de l'emballage 1	9,0 cm

Longueur de l'emballage 1	9,0 cm
Poids de l'emballage 1	389,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	8,026 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	320
Hauteur de l'emballage 3	42,0 cm
Largeur de l'emballage 3	80,0 cm
Longueur de l'emballage 3	120,0 cm
Poids de l'emballage 3	141,0 kg
Durabilité de l'offre	
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
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes
Fiche produit	LVS04657
Dessin technique	
Dimensions	



- All dimensions are approximate and are in mm.
- Also see technical documentation.

