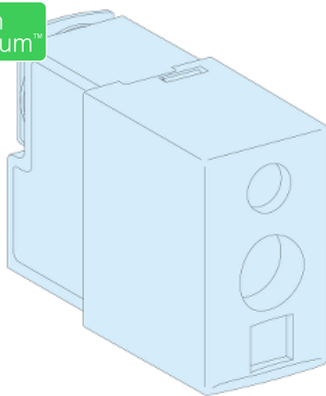


Fiche technique du produit

Spécifications



Linergy BW - 12 bornes 1 à 16 mm² pour jeu de barres (Powerclip)

LVS04152

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme	Linergy
Gamme de produit	Linergy BW
Type de produit ou équipement	Unité de dérivation
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de connexion
Compatibilité de gamme	PrismaSeT P PrismaSeT G boîtier PrismaSeT PrismaSeT P boîtier Linergy Linergy BW jeu de barres
Destination du produit	Jeu de barres

Complémentaires

Description d'installation	Cellule Armoire Coffret Coffret Pack
[Ie] courant assigné d'emploi	55 A
Mode de raccordement	1 borne à ressort 16 mm ²
Quantité du lot	Lot de 12
Poids du produit	0,40 kg

Environnement

Degré de protection (IP)	IPxx B
--------------------------	--------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	320,0 g
Hauteur de l'emballage 1	3,7 cm
Largeur de l'emballage 1	4,8 cm
Longueur de l'emballage 1	23 cm
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	3,213 kg

Hauteur de l'emballage 2	7 cm
Largeur de l'emballage 2	23 cm
Longueur de l'emballage 2	25,2 cm
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	360
Poids de l'emballage 3	122,0 kg
Hauteur de l'emballage 3	59 cm
Largeur de l'emballage 3	60 cm
Longueur de l'emballage 3	80 cm

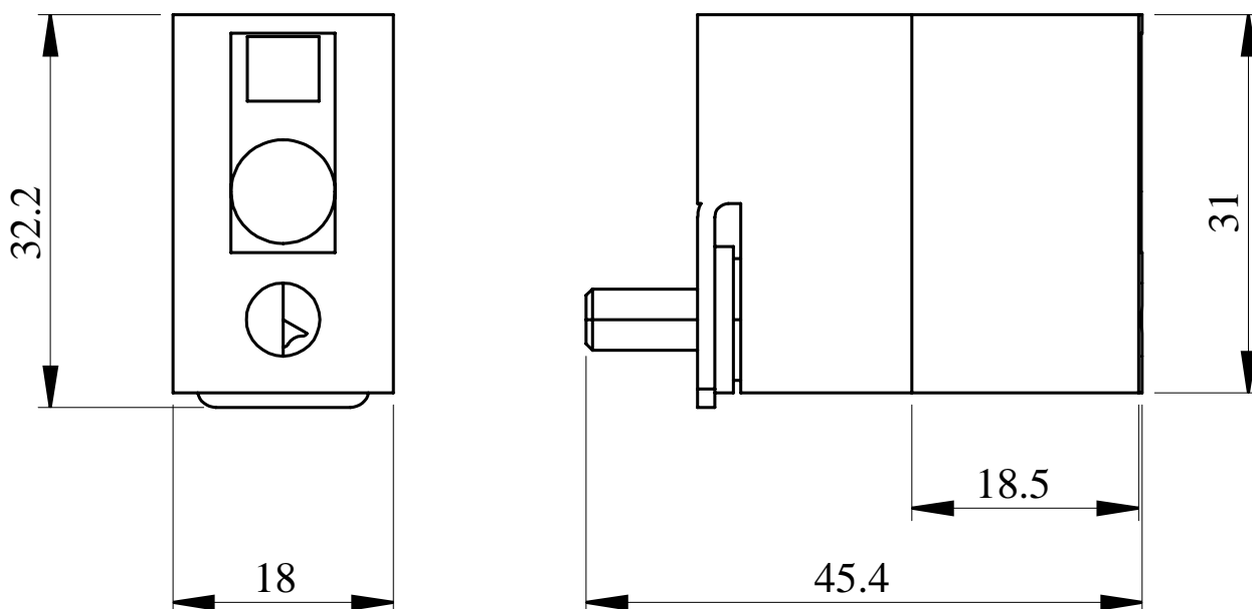
Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

Garantie contractuelle

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

Dimensions



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