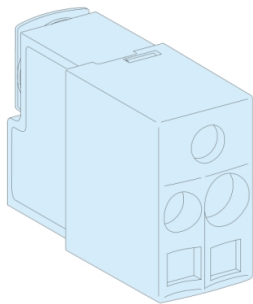


Fiche technique du produit

Spécifications



Linergy BW - 12 bornes 6 à 10mm² pour jeu de barres (Powerclip)

LVS04151

Statut commercial: Commercialisé

Principales

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

Complémentaires

Quantité par lot	Lot de 12
Description d'installation	Cellule Armoire au sol Coffret mural Coffret Pack
[Ie] courant assigné d'emploi	55 A
Mode de raccordement	1 borne à ressort 6 mm ² 1 borne à ressort 10 mm ²
Poids du produit	0,36 kg

Environnement

Degré de protection IP	IPxx B
------------------------	--------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,800 cm
Largeur de l'emballage 1	5,000 cm
Longueur de l'emballage 1	23,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	357,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	7,500 cm
Largeur de l'emballage 2	23,000 cm
Longueur de l'emballage 2	25,500 cm

Poids de l'emballage 2	3,600 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	600
Hauteur de l'emballage 3	89,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	224,000 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non, nous avons minimisé l'utilisation du plastique dans l'emballage conformément aux réglementations et aux normes de qualité et de sécurité

Directive UE RoHS

[Conforme](#)

Règlementation REACH

[Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil](#)

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

Sans silicone

Oui

Use Longer

Prolongation de vie

Réparation

Non

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

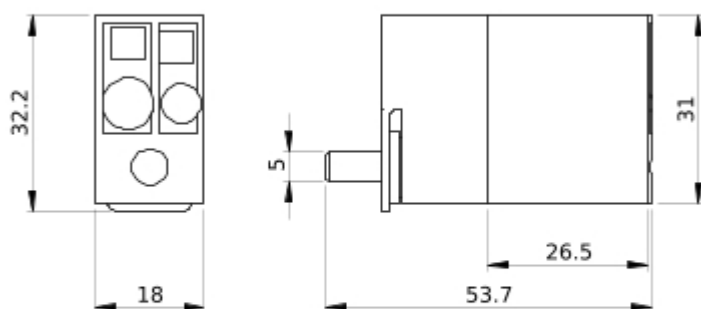
Oui

Label 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.

Technical Illustration

Dimensions



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