

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 racordement	
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G enveloppe PrismaSeT PrismaSeT P enveloppe Linergy Linergy BW jeu de barres	
Destination du produit	Jeu de barres	

Complémentaires

Description d'installation	Cellule Armoire Coffret mural Coffret Pack	
[le] courant assigné d'emploi	55 A	
Mode de raccordement	1 borne à ressort 16 mm²	
Quantité par lot	Lot de 12	
Poids Net	0,40 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	3,700 cm
Largeur de l'emballage 1	4,800 cm
Longueur de l'emballage 1	23,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	318,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	7,000 cm
Largeur de l'emballage 2	23,000 cm
Longueur de l'emballage 2	25,200 cm

Poids de l'emballage 2	3,580 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	360
Hauteur de l'emballage 3	38,500 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	139,000 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois

30 oct. 2025



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 >

Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Use Better

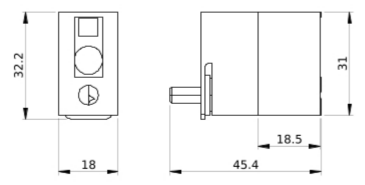
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme
Régulation REACh	Déclaration REACh
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques sans halogènes
sans PVC	Oui
Sans silicone	Oui

Use Again

○ Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui

Technical Illustration

Dimensions



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