

Linergy BW - Jeu de barres isolées - 160 A 4P - L=1400 mm (Powerclip)

LVS04126

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Linergy	
Gamme de produit	Linergy	
Type de produit ou équipement	Jeu de barres	
Nom du produit	Linergy BW	
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G enveloppe PrismaSeT PrismaSeT P enveloppe	
Degré de protection IP	IPxx B	
Description du jeu de barre	Barre isolée	
Quantité par lot	Lot de 1	

Complémentaires

Description des pôles	4P	
Sens de montage	Vertical, position de fonctionnement : arrière	
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm Armoire - largeur 600 mm Coffret mural - largeur 600 mm	
[Ui] tension assignée d'isolement	750 V CA	
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV	
[le] courant assigné d'emploi	160 A	
[lcw] courant assigné de courte durée admissible	10 kA (1 s)	
[lpk] courant assigné de crête admissible	30 kA	
l²t à l'enclenchement	100000 kA².s	
Courant admissible	160 A	
Longueur	1400 mm	
Hauteur	85 mm	
Profondeur	45 mm	
Poids Net	5,66 kg	
Type de connexion avec le jeu de barres	Trou fileté	
"Pas" de raccordement	Raccordement tous les 25 mm	

Environnement

Normes CEI 61439-1 CEI 61439-2

Certifications du produit	ASTA
Tenue mécanique	Essais sismiques renforcement de structure - 2 5G se conformer à CEI 60068-2-57

Emballage

•	
Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,500 cm
Largeur de l'emballage 1	13,000 cm
Longueur de l'emballage 1	153,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	5,820 kg
Type d'emballage 2	P2M
Nb produits dans l'emballage 2	54
Hauteur de l'emballage 2	42,000 cm
Largeur de l'emballage 2	120,000 cm
Longueur de l'emballage 2	200,000 cm
Poids de l'emballage 2	327,000 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois



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 aux dérogations
Numéro SCIP	F6ea8288-cb4b-47d2-96e2-5a4de3af423a
Régulation REACh	Déclaration REACh
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques sans halogènes
sans PVC	Oui
Sans silicone	Oui

Use Again

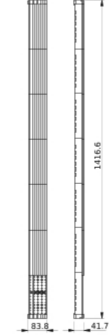
○ Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui
WEEE Label	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Fiche technique du produit

LVS04126

Technical Illustration

Dimensions



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