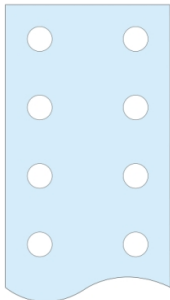


Fiche technique du produit

Spécifications



Linergy BS - Barre pour JdB vertical - plate perforée - L= 1675mm - 80x10

LVS04528

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Linergy
Gamme de produit	Linergy
Type de produit ou équipement	Jeu de barres
Nom du produit	Linergy BS
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P boîtier
Description du jeu de barre	Barre plate
Quantité par lot	Lot de 1

Complémentaires

Direction de l'installation	Vertical, position de fonctionnement : arrière Vertical, position de fonctionnement : latéral
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm Cellule - largeur 650 + 150 mm
[Ie] courant assigné d'emploi	1800 A à 35 °C
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	25 kA (1 s) pour 3 supports 50 kA (1 s) pour 5 supports 65 kA (1 s) pour 7 supports 75 kA (1 s) pour 9 supports
Courant admissible	1800 A à 35 °C : = IP31 1600 A à 35 °C : IP31
Section du jeu de barre	80 x 10 mm
Longueur	1675 mm
largeur	80 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	11,22 kg
Couleur	Naturel
Type de connexion avec le jeu de barres	Trou taraudé Ø 10 mm
Pas de raccordement	Raccordement tous les 25 mm

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,800 cm
Largeur de l'emballage 1	14,000 cm
Longueur de l'emballage 1	180,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	11,202 kg
Type d'emballage 2	P2M
Nb produits dans l'emballage 2	40
Hauteur de l'emballage 2	45,000 cm
Largeur de l'emballage 2	120,000 cm
Longueur de l'emballage 2	200,000 cm
Poids de l'emballage 2	473,000 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

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 du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

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

Use Again

Réemballer et réusiner


Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

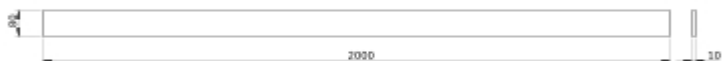
Non

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.

Technical Illustration

Dimensions



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