

Fiche technique du produit

Spécifications



Linergy BS - JdB de fond 250A - barres taraudées 20x5 - L=1000 mm - lot de 4

LVS04162

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 G boîtier PrismaSeT PrismaSeT P boîtier
Description du jeu de barre	Barre plate
Quantité du lot	Lot de 4

Complémentaires

Direction de l'installation	Vertical, position de fonctionnement : arrière
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Gaine d'armoire - largeur 300 mm Gaine de coffret - largeur 300 mm
[Ie] courant assigné d'emploi	250 A à 35 °C
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	13 kA (1 s) pour 2 supports
[Ipk] courant assigné de crête admissible	40 kA
Section du jeu de barre	20 x 5 mm
Longueur	1000 mm
largeur	20 mm
Profondeur	5 mm
Poids du produit	3,52 kg
Couleur	Naturel
Type de connexion avec le jeu de barres	Trou fileté
Pas de raccordement	Raccordement tous les 25 mm

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	13,000 cm
Longueur de l'emballage 1	109,500 cm
Poids de l'emballage 1	3,476 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	60
Hauteur de l'emballage 2	29,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	221,000 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

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 84

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Teneur en halogène Pièces en plastique sans halogène


sans PVC Oui

Use Again

Réemballer et réuser

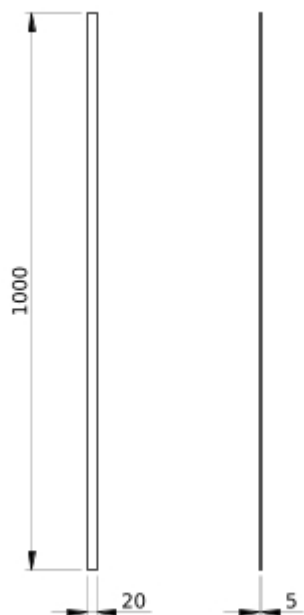
Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Technical Illustration

Dimensions



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