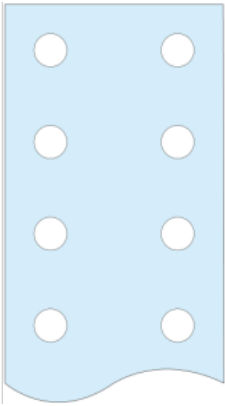


Fiche produit

Spécifications



PrismaSeT Active BARRE PERFOREE/JDB V.60X5

LVS04516

Principales

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Gamme | Linergy |
| Gamme de produits | Linergy |
| Type de produit ou de composant | Jeu de barres |
| Nom du produit | Linergy BS |
| Compatibilité de gamme | PrismaSeT (PrismaSeT P) coffret |
| Description du jeu de barre | Barre plate |
| Quantité du lot | Jeu de 1 |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Direction d'installation | Verticale, position de fonctionnement: arrière Verticale, position de fonctionnement: latéral |
| Description d'installation | Armoire - largeur 650 mm Armoire - largeur 650 + 150 mm |
| [Ie] courant assigné d'emploi | 800 A à 35 °C |
| [Icw] courant assigné de courte durée admissible | 15 kA (1 s) pour 3 supports (latéral position) 30 kA (1 s) pour 5 supports (latéral position) 40 kA (1 s) pour 7 supports (latéral position) 15 kA (1 s) pour 3 supports (arrière position) 30 kA (1 s) pour 5 supports (arrière position) 40 kA (1 s) pour 7 supports (arrière position) |
| Courant admissible | 800 A à 35 °C: <= IP31 750 A à 35 °C: > IP31 |
| Section du jeu de barre | 60 x 5 mm |
| Longueur | 1675 mm |
| Largeur | 60 mm |
| Profondeur | 5 mm |
| Poids du produit | 4,54 kg |
| Couleur | Naturel |
| Type de connexion avec le jeu de barre | Trou percé Ø 10 mm |
| Pas de raccordement | Connexion tous les 25 mm |

Environnement

| | |
|--------|------------|
| Normes | EN 61439-1 |
|--------|------------|

| | |
|---------------------------|------|
| Certifications du produit | ASTA |
|---------------------------|------|

Unités de conditionnement

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 1,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 14,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 179,5 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 4,409 kg |
| Type d'emballage 2 | PAL |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 80 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 34,0 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 120,0 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 202,0 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 374,0 kg |

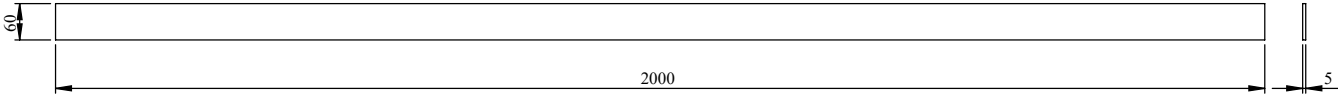
Caractéristiques environnementales

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine) |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |
| 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. |
| Sans PVC | Oui |
| Présence d'halogènes | Produit avec composants plastiques sans halogènes |

Garantie contractuelle

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

Dimensions



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

Remplacement(s) recommandé(s)