

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Porte pleine IP30 - L400 - Peinture satin RAL spéciale

LVS08514AZ

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|-------------------------------|---|
| Gamme | PrismaSeT |
| Gamme de produit | PrismaSeT P |
| Type de produit ou équipement | Porte |
| Compatibilité de gamme | PrismaSeT PrismaSeT P conduit de cellule |
| Équipement fournis | porte poignée serrure à clé (clé 405) autre verrouillage et insert à commander séparément 2 charnière |
| Installation du coffret | Posé au sol |
| Type de porte | Opaque |
| Degré de protection IP | IP30 |

Complémentaires

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Description d'installation | Gaine cellule - largeur 400 mm |
| Sens d'ouverture de la porte | Réversible |
| Nombre de verrous | 2 |
| Angle d'ouverture de porte | 120 ° |
| Nombre de modules verticaux (50 mm) | 36 |
| Matière du coffret | Feuille d'acier traité |
| Quantité par lot | Lot de 1 |
| Hauteur | 1925 mm |
| largeur | 400 mm |
| Profondeur | 30 mm |
| Poids du produit | 12,44 kg |
| Finition de la surface | Smooth painting |
| Couleur | Multi couleurs (RAL) |

Environnement

| | |
|--------------------------|--|
| Tenue aux chocs IK | IK08 conforme à IACS E10 |
| Normes | IEC 61439-2 IEC 61439-1 |
| Traitement de protection | Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 7 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 46,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 198,5 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 13,65 kg |
| Type d'emballage 2 | PAL |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 20 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 85 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 120 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 202 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 293 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](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP

5868427b-f1fb-44fa-a499-b68313ef1f4e

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non