

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Porte pleine renforcée IP30 - IK10 - L800

LVS01225

Statut commercial: Commercialisé

Principales

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

Complémentaires

Description d'installation	Cellule - largeur 800 mm Cellule - largeur 650 + 150 mm
Sens d'ouverture de la porte	Réversible
Nombre de verrous	3
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	800 mm
Poids du produit	30,34 kg
Finition de la surface	Texturé Mat
Couleur	Blanc (RAL 9003)

Environnement

Tenue aux chocs IK	IK10 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	7,000 cm
Largeur de l'emballage 1	84,500 cm
Longueur de l'emballage 1	198,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	30,924 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	84,000 cm
Largeur de l'emballage 2	120,000 cm
Longueur de l'emballage 2	202,000 cm
Poids de l'emballage 2	334,240 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

Oui

[Directive RoHS UE](#)

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

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

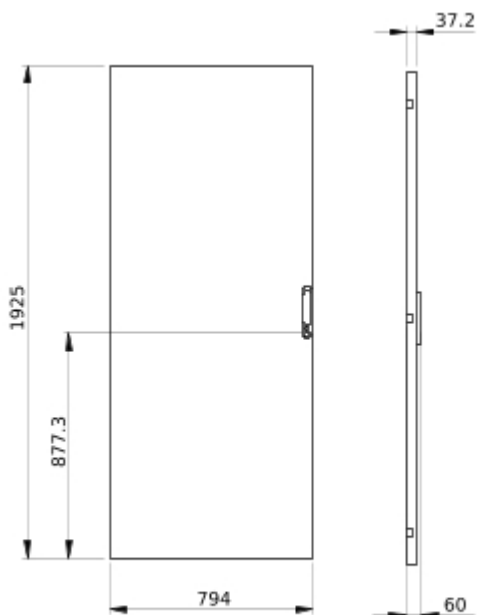
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

Technical Illustration

Dimensions



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