

Fiche technique du produit

Spécifications

PrismaSeT G - Rail abaissé appareil modul. - Coffret ou armoire- L600



LVS03003

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G
Type de produit ou équipement	Rail
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G
Type de rail	Arrière Modulaire
Appareil installé	Altistart : ATS01N

Complémentaires

Description d'installation	Armoire au sol - largeur 600 mm Coffret mural - largeur 600 mm Coffret Pack - largeur 555 mm
Nombre de modules verticaux (50 mm)	5 module(s) : ATS01N dans 600 mm large armoire au sol 5 module(s) : ATS01N dans 600 mm large coffret mural 6 module(s) : ATS01N dans 600 mm large armoire au sol 6 module(s) : ATS01N dans 600 mm large coffret mural 5 module(s) : ATS01N dans 555 mm large coffret Pack 6 module(s) : ATS01N dans 555 mm large coffret Pack
Pas de 9 mm	48
Quantité par lot	Lot de 1
Hauteur	35 mm
Largeur	464 mm
Profondeur	31 mm
Poids du produit	0,18 kg
Couleur	Naturel
Matière	Métal

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1

Hauteur de l'emballage 1	3,500 cm
Largeur de l'emballage 1	3,600 cm
Longueur de l'emballage 1	46,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	156,400 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	60
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	10,084 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----



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

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better



Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Oui

Directive UE RoHS

[Conforme](#)

Règlementation REACH

[Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil](#)

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

Sans silicone

Oui

Use Longer



Prolongation de vie

Réparation

Non

Use Again



Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Oui

Technical Illustration

Dimensions



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