

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT G - Platine découpée - pour mesure 96 x 96 mm

LVS03903

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G enveloppe PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Description d'installation	Armoire au sol - largeur 600 mm Coffret mural - largeur 600 mm Cellule - largeur 400 mm profondeur 400 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm Gaine cellule - largeur 300 mm profondeur 400 mm
Appareil installé	Interface homme-tableau : appareillage 96 x 96 mm PowerLogic : PM400...800 Enerlin'X : FDM121
Nombre de modules verticaux (50 mm)	3 module(s) : appareillage 96 x 96 mm dans 600 mm large armoire au sol 3 module(s) : appareillage 96 x 96 mm dans 600 mm large coffret mural 3 module(s) : appareillage 96 x 96 mm dans 650 mm large cellule 3 module(s) : appareillage 96 x 96 mm dans 300 mm large gaine cellule 3 module(s) : appareillage 96 x 96 mm dans 400 mm large cellule 3 module(s) : FDM121 dans 600 mm large armoire au sol 3 module(s) : FDM121 dans 600 mm large coffret mural 3 module(s) : FDM121 dans 650 mm large cellule 3 module(s) : FDM121 dans 300 mm large gaine cellule 3 module(s) : FDM121 dans 400 mm large cellule 3 module(s) : PM400...800 dans 600 mm large armoire au sol 3 module(s) : PM400...800 dans 600 mm large coffret mural 3 module(s) : PM400...800 dans 650 mm large cellule 3 module(s) : PM400...800 dans 300 mm large gaine cellule 3 module(s) : PM400...800 dans 400 mm large cellule
Normes	CEI 61439-2
Certifications du produit	ASTA

Complémentaires

Matière	Plastique
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Largeur	101 mm
Hauteur	150 mm
Profondeur	15 mm
Poids du produit	0,04 kg

Clause de non-responsabilité: Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs. Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs.

Unité fonctionnelle	600 mm PrismaSeT G armoire au sol interface homme-tableau appareillage 96 x 96 mm 4 3
	600 mm PrismaSeT G coffret mural interface homme-tableau appareillage 96 x 96 mm 4 3
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule interface homme-tableau appareillage 96 x 96 mm 4 3
	300 mm 400 mm PrismaSeT P gaine cellule interface homme-tableau appareillage 96 x 96 mm 4 3
	400 mm 400 mm PrismaSeT P cellule interface homme-tableau appareillage 96 x 96 mm 4 3
	600 mm PrismaSeT G armoire au sol PowerLogic 4 3
	600 mm PrismaSeT G coffret mural PowerLogic 4 3
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule PowerLogic 4 3
	300 mm 400 mm PrismaSeT P gaine cellule PowerLogic 4 3
	400 mm 400 mm PrismaSeT P cellule PowerLogic 4 3
	600 mm PrismaSeT G armoire au sol Enerlin'X FDM121 4 3
	600 mm PrismaSeT G coffret mural Enerlin'X FDM121 4 3
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Enerlin'X FDM121 4 3
	300 mm 400 mm PrismaSeT P gaine cellule Enerlin'X FDM121 4 3
	400 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Enerlin'X FDM121 4 3

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,5 cm
Largeur de l'emballage 1	10,2 cm
Longueur de l'emballage 1	15,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	32,0 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	200
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	40,0 cm
Longueur de l'emballage 2	60,0 cm
Poids de l'emballage 2	7,163 kg

Garantie contractuelle

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

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

Non, nous avons minimisé l'utilisation du plastique dans l'emballage conformément aux réglementations et aux normes de qualité et de sécurité

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

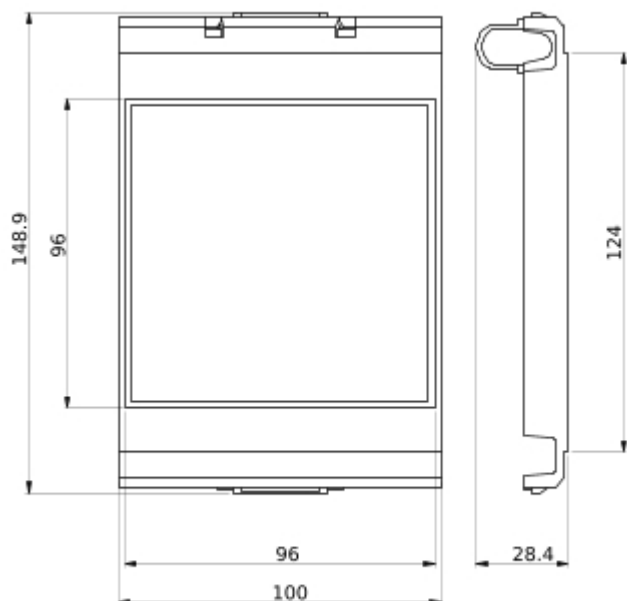
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Oui

Technical Illustration

Dimensions



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