

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT G - Porte pleine Pack 160 - 5 rangées - 18M

LVS08085

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G
Type de produit ou équipement	Porte
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G enveloppe
Équipement fournis	porte poignée serrure à clé (clé 405) autre verrouillage et insert à commander séparément 2 charnière
Installation du coffret	Affleurant avec kit Saillie
Type de porte	Opaque
Degré de protection IP	IP30

Complémentaires

Description d'installation	Coffret Pack - largeur 555 mm
Sens d'ouverture de la porte	Réversible
Nombre de verrous	1
Angle d'ouverture de porte	130 °
Nombre de modules 18 mm par rangée	24
Nombre total de modules de 18 mm	120
Nombre de modules verticaux (50 mm)	18
Nombre de rangées horizontales	5
Matière du coffret	Feuille d'acier traité
Quantité par lot	Lot de 1
Hauteur	930 mm
Largeur	550 mm
Profondeur	22 mm
Poids du produit	5,3 kg
Finition de la surface	Texturé Mat
Couleur	Blanc (RAL 9003)

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.

Environnement

Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à EN/IEC 62262
Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-2
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	5,5 cm
Largeur de l'emballage 1	61,0 cm
Longueur de l'emballage 1	98,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	5,99 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	15
Hauteur de l'emballage 2	95,5 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	101,0 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

Directive UE RoHS

[Conforme Par Exemption](#)

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 réuser

Profil de circularité

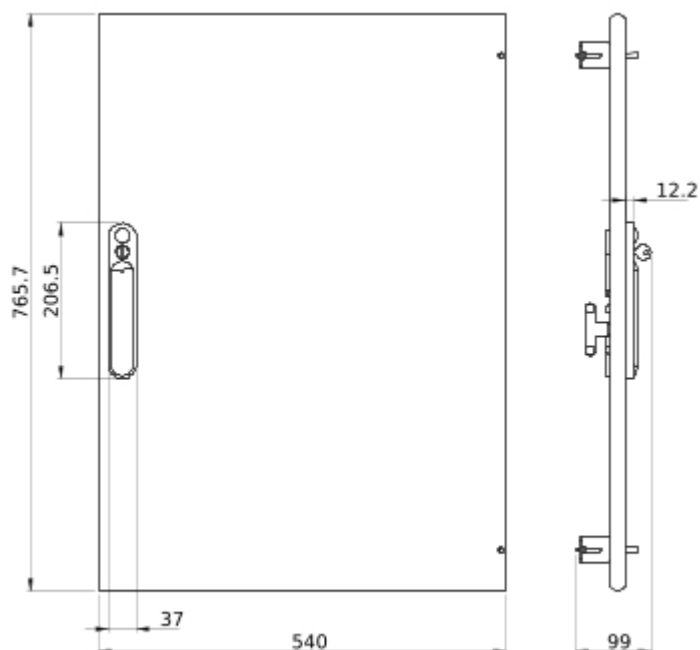
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

Technical Illustration

Dimensions



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