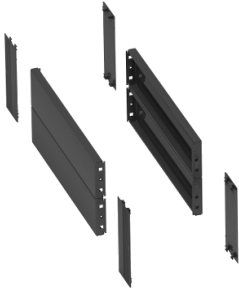


Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT Accessoires - jeu 4 trappes latérales - pour socle 200x500mm

NSYSPS5200

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Panneau latéral de socle
Application	Application Prisma Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-
Composition de l'appareil	éléments de fixation 4 couvercle de cornière 4 panneau latéral
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SF SF PanelSeT SM PanelSeT SM Prisma Prisma PH PanelSeT SFN
Support de montage	Plinthe avant

Complémentaires

Mode de fixation	Par vis
Couleur	Gris (RAL 7022)
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester
Hauteur	200 mm
Largeur	Nominal: 500 mm

Environnement

Degré de protection IP	IP20 (socle complet)
Tenue aux chocs IK	IK10

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	6,000 cm
Largeur de l'emballage 1	22,000 cm
Longueur de l'emballage 1	36,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	2,926 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	195

Hauteur de l'emballage 2	104,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	583,000 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

Empreinte carbone du cycle de vie total 19

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP 52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non