

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT pupitre SD/SDF - dossier modulaire - L600xP300mm

NSYSDC63

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'interface
Type de produit ou équipement	Consoles modulaires
Application	Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Haut du pupitre de contrôle
Support de montage	Caches de protection, selon la spécification de la console modulaire
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SD
Composition de l'appareil	1 porte 1 corps 1 retenue 1 panneau arrière 4 barreaux crantés 2 verrou
Quantité par lot	Lot de 1

Complémentaires

Matière	Tôle d'acier
Couleur	Gris (RAL 7035)
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester
Type de verrou	Verrou 2 points, double bar 3 mm
Mode de fixation	Par l'élément de fixation - pupitre de commande emplacement
Angle de fonctionnement	75 °
Hauteur	484 mm
Largeur	600 mm
Profondeur	Nominal : 300 mm Réal : 361 mm

Environnement

Degré de protection IP	IP55 se conformer à IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à IEC 62262

Emballage

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

Hauteur de l'emballage 1	38,000 cm
Largeur de l'emballage 1	61,500 cm
Longueur de l'emballage 1	61,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	22,800 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	170,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	195,160 kg

Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
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 215

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 E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non