

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT DHM - Coffret clavier - H400xL600xP300

NSYCMT2560110

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'interface
Type de produit ou équipement	Clavier de boîte
Application	Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Coffret de contrôle
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT S3CM
Composition de l'appareil	éléments de fixation 1 boîtier 2 support 1 rail d'habillage 1 tuyau pour entrée de câble
Quantité du lot	Lot de 1

Complémentaires

Matière	Corps :acier Face avant et cadre d'habillage :aluminium
Couleur	Corps : gris (RAL 7035) Face avant et cadre d'habillage : gris (RAL 7040)
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester
Mode de fixation	Par l'élément de fixation - sur coffret de commande emplacement
Angle de fonctionnement	120 °
Hauteur	Externe: 250 mm Réal: 286 mm
Largeur	Externe: 600 mm Réal: 697 mm
Profondeur	Externe : 110 mm Réal : 125 mm

Environnement

Degré de protection IP	IP54
Tenue aux chocs IK	IK10
Poids du produit	8,578 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	62,0 cm
Largeur de l'emballage 1	42,0 cm
Longueur de l'emballage 1	17,0 cm
Poids de l'emballage 1	8,578 kg

Garantie contractuelle

Coverage	Core product
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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Numéro SCIP

E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

No