

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT S3DM/S3DB - Coffret modulaire - H600xL600xP150 - Porte transparente

NSYS3DM6615T

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Nom du produit	PanelSeT S3DM
Application	Application de distribution modulaire
Catégorie	Enveloppe compact
Hauteur nominale de l'enveloppe	600 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	600 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	150 mm
Type de porte	Vitré
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Type de plaque passe-câbles	Standard
Type d'accessoire d'installation	Montage mural
Destination du produit	Pour installation de châssis modulaire DLM
Composition de l'appareil	2 plaque passe-câbles : haut et bas 1 corps 1 porte 1 verrou

### Complémentaires

Type de corps	Corps pièce unique Rail avant en forme de gouttière à double épaisseur
Nombre de portes	Face avant : 1 porte(s)
Ouverture de porte	Réversible (120 °)
Type de verrou	Verrou 3 points, double bar 3 mm
Accessibilité	Avant
Pièces amovibles	Porte par charnières Plaque passe-câbles par vis
Matière	Corps :acier Porte :acier et verre de sécurité
Finition de surface	Poudre époxy-polyester
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	CEI 62208
Certifications du produit	GL cUL UL DNV BV

## Environnement

Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à IEC 62262
Degré de protection IP	IP66 se conformer à IEC 60529

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	20,000 cm
Largeur de l'emballage 1	61,000 cm
Longueur de l'emballage 1	61,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	13,252 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	21
Hauteur de l'emballage 2	200,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	294,000 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 125

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