

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYS3DM8615T

## Spacial S3D - S3DM coffret modulaire H800xL600xP150 - porte transparente



### Principales

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Gamme                              | Spacial  |
| Nom du produit                     | Spacial S3DM   |
| Application                        | Application de distribution modulaire                                |
| Category                           | Enveloppe compact  |
| Hauteur nominale de l'enveloppe    | 800 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<br>1 corps<br>1 porte<br>1 verrou |

### Complémentaires

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Body type                 | Corps pièce unique<br>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&nbsp;points, double bar 3&nbsp;mm                                |
| Accessibilité             | Avant   |
| Pièces amovibles          | Porte par charnières<br>Plaque passe-câbles par vis                       |
| Matière                   | Corps: acier<br>Porte: acier et verre de sécurité                         |
| Finition de surface       | Poudre époxy-polyester  |
| Couleur                   | Gris (RAL 7035)   |
| Normes                    | CEI 62208   |
| Certifications du produit | LR<br>GL<br>BV<br>UL<br>CUL<br>DNV  |

### Environnement

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Degré de protection IP | IP66 se conformer à CEI 60529 |
| Tenue aux chocs IK     | IK08 se conformer à CEI 62262 |

## Emballage

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Type d'emballage 1        | PCE      |
| Nombre d'unité par paquet | 1        |
| Poids de l'emballage (Kg) | 27,02 kg |
| Hauteur de l'emballage 1  | 82 cm    |
| Largeur de l'emballage 1  | 62 cm    |
| Longueur de l'emballage 1 | 17 cm    |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Sans SVHC REACH                     | Oui  |
| Directive RoHS UE                   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a> |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>  |

## Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|