

Fiche produit

Caractéristiques

NSYDS3D86

Spacial - porte pleine de coffret acier S3D - H=800xL=600mm avec fermeture



Principales

| | |
|--|------------------------------------|
| Gamme | Spacial |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire d'enveloppe |
| Type de produit ou équipement | Porte |
| Application | Polyvalent |
| Dimensions nominales de l'armoire | - |
| Emplacement de montage | Façade |
| Compatibilité de gamme | Spacial (Spacial S3D) |
| Composition de l'appareil | 1 porte Système de verrouillage |
| Quantité du lot | Lot de 1 |

Complémentaires

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Matière | Porte :tôle d'acier |
| Couleur | Gris (RAL 7035) |
| Finition de la surface | Polyester époxy texturé |
| Type de verrou | Serrure double barre 3 mm |
| Nombre de verrous | 1 |
| Type de porte | Pleine |
| Ouverture de porte | Réversible (120 °) |
| Charge maximum | 50 kg/m ² |
| Hauteur | 800 mm nominal: |
| Largeur | 600 mm nominal: |
| Poids du produit | 5,94 kg |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 5,0 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 61,0 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 81,0 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 8,11 kg |
| Type d'emballage 2 | PAM |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 20 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 60,0 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 100,0 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120,0 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 175,0 kg |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

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