

Fiche produit

Caractéristiques

NSYSM16640P

Spacial SM - armoire monobloc - 1 porte -
châssis plein - 1600x600x400mm



Principales

Gamme	Spacial
Nom du produit	Spacial SM
Type de produit ou équipement	Enveloppe compact
Application	Polyvalent
Type d'accessoire d'installation	Au sol
Composition de l'appareil	1 corps 1 plaque passe-câbles 1 système de verrouillage à poignée: porte 4 support de platine de montage 1 Châssis plein 1 porte
Pièces amovibles	Porte par vis charnière Platine de montage par vis support de platine de montage Support de platine de montage par vis
Hauteur nominale de l'enveloppe	1600 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	600 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	400 mm

Complémentaires

Nombre de portes	Avant: 1 porte(s)
Ouverture de porte	Réversible (120 °)
Type de porte	Pleine
Type de verrou	Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm
Type de carter	Partie frontale formant un cadre rigide avec coins soudés Corps d'une seule pièce avec panneau arrière soudé
Type de châssis plein	Pleine
Type de plaque passe-câbles	Standard
Entrée de câble	1 entrée
Matière	Platine de montage: acier galvanisé Corps: tôle d'acier Porte: tôle d'acier Charnière: zamak
Finition de surface	Poudre époxy-polyester
Couleur	Enveloppe: gris (RAL 7035) Poignée: noir (RAL 9005)
Accessibilité	Avant
Poids du produit	87 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.

Environnement

Normes	CEI 62208
Certifications du produit	DNV UL BV
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	87,000 kg
Hauteur de l'emballage 1	1730,000 mm
Largeur de l'emballage 1	645,000 mm
Longueur de l'emballage 1	490,000 mm

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

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