

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYSM1610302DP

Spacial SM - armoire monobloc - 2 portes -  
châssis plein - 1600x1000x300mm



### 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 2 porte 1 plaque passe-câbles 1 système de verrouillage à poignée : porte 1 système de blocage : porte gauche 4 support de platine de montage 1 châssis plein
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	1000 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	300 mm

### Complémentaires

Nombre de portes	Avant : 2 porte(s)
Ouverture de porte	Gauche (120 °) Droite (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	113 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 l'application ou utilisation spécifique.  
 Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées 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	UL BV DNV
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	173,0 cm
Largeur de l'emballage 1	104,5 cm
Longueur de l'emballage 1	39,0 cm
Poids de l'emballage 1	113,0 kg

## Durabilité de l'offre

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

## Garantie contractuelle

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