

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYS3X3315H

Spacial S3X - enveloppe compacte - inox 316L  
- finition brossé - 300x300x150mm



### Principales

|                           |                                       |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Gamme                     | Spacial                               |
| Nom du produit            | Spacial S3X                           |
| Enclosure type            | Polyvalent                            |
| Category                  | Enveloppe compact                     |
| Nominal height            | 300 mm                                |
| Nominal width             | 300 mm                                |
| Nominal depth             | 150 mm                                |
| Product installation      | Montage mural                         |
| Composition de l'appareil | 1 corps<br>1 verrou: porte<br>1 porte |

### Complémentaires

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Type de carter              | Corps pièce unique, structure en croix<br>Rail avant en forme de gouttière            |
| Type de porte               | Pleine  |
| Nombre de portes            | Face avant: 1 porte(s)  |
| Ouverture de porte          | Réversible (120 °)  |
| Type de verrou              | Verrou double bar 3&nbsp;mm   |
| Type de châssis plein       | Sans châssis plein  |
| Type de plaque passe-câbles | Sans plaque presse-étoupe   |
| Accessibilité               | Avant   |
| Pièces amovibles            | Porte par charnières  |
| Matière                     | Verrou: zamak<br>Charnière: acier inoxydable<br>Corps et porte: acier inoxydable 316L |
| Finition de surface         | Corps et porte: brossé Scotch-Brite®<br>Verrou: chromé                                |
| Épaisseur                   | 1,5 mm  |
| Poids du produit            | 4,038 kg  |

### Environnement

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Normes                          | CEI 62208                     |
| Certifications du produit       | CAN/CSA 22<br>UL 508 type A   |
| Degré de protection IP          | IP66 se conformer à CEI 60529 |
| Tenue aux chocs IK              | IK10 se conformer à CEI 62262 |
| Caractéristique d'environnement | Corrosif<br>Spécial hygiène   |

### Emballage

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 4,038 kg   |
| Hauteur de l'emballage 1  | 315,000 mm |
| Largeur de l'emballage 1  | 320,000 mm |
| Longueur de l'emballage 1 | 170,000 mm |

## 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 |
|----------|---------|