

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYCGX20H

## Spacial - Presse étoupe inox 316L avec écrou M20



### Principales

Gamme	Spacial
Type de produit ou équipement	Presse-étoupe
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de gestion de câbles
Compatibilité de gamme	Spacial Spacial CRN Spacial Spacial S3D Spacial Spacial S3X
Emplacement de montage	Partie inférieure de l'enveloppe Partie supérieure de l'enveloppe
Entrée de câble	Presse-étoupe M20
Composition de l'appareil	1 passe-câbles 1 écrou de blocage 1 joint
Quantité du lot	Lot de 4
Matière	Joint: CR (chloroprène) Corps: acier inox AISI 316L

### Complémentaires

Couleur	Gris
Mode de fixation	Vissé Par écrou
Hauteur	36 mm
Poids du produit	0,034 kg

### Environnement

Certifications du produit	VDE
Tenue au feu	V2 se conformer à UL 94
Température ambiante de fonctionnement	-20...100 °C permanent -40...150 °C intermittent
Degré de protection IP	IP68 se conformer à CEI 60529 5 bar, 30 min

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	34 g
Hauteur de l'emballage 1	2,5 cm
Largeur de l'emballage 1	14,5 cm
Longueur de l'emballage 1	15 cm

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 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

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 métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>

## Garantie contractuelle

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