# **SIEMENS**

## Fiche technique

6NH3112-3BA00-1XX5

désignation type de produit description du produit

#### Obturateur

M16 pour boîtier IP68

Bouchons d'obturation, M16, IP68, -40 à +100 °C laiton nickelé, convient pour boîtier avec les numéros d'article 6NH3112-3BA00-1x X1 et 6NH3112-3BA00-1x X3 colisage =2 pièces



compatibilité d'utilisation	Indice de protection IP68 1 m / 24 h
applications	Convient pour boîtiers en acier inox avec n° d'article 6NH3112-3BA00-1XX1 et pour boîtiers en aluminium avec n° d'article 6NH3112-3BA00-1XX3

matériau	Laiton nickelé
conditions ambiantes	
température ambiante	
• en service	-40 +100 °C
• à l'entreposage	-40 +100 °C
• pendant le transport	-40 +100 °C
indice de protection IP	IP68; 1 m / 24 h, respecter les consignes de montage

forme, dimensions et poids	
diamètre	18 mm
longueur	8 mm
poids net	5,48 g

caractéristiques mécaniques

Couple de serrage requis : serrage à la main avec outil, env. 2,5 3,5 Nm

### Plus d'informations / liens Internet

#### lien Internet

• vers site Internet : TIA Selection Tool

• vers site Internet : Communication industrielle

• vers site Internet : Industry Mall

• vers site Internet : Centre d'information et de téléchargements

• vers site Internet : Banque d'images

• vers site Internet : CAx-Download-Manager

• vers site Internet : Assistance en ligne Industry

http://www.siemens.com/tia-selection-tool

http://www.siemens.com/simatic-net

https://mall.industry.siemens.com

http://www.siemens.com/industry/infocenter

http://automation.siemens.com/bilddb

http://www.siemens.com/cax

https://support.industry.siemens.com

dernière modification:

23-11-2020