

designazione del tipo di prodotto

descrizione del prodotto



Pressacavo a vite

M16, per custodia IP68

pressacavo, M16, IP68, -40 ... +100 °C, ottone nichelato, adatto per custodia con numero di articolo 6NH3112-3BA00-1x X1 e 6NH3112-3BA00-1x X3 quantità per imballaggio=2 pezzi.

idoneità all'impiego

Grado di protezione IP68 1 m / 24 h

idoneità all'impiego

Adatto per custodia in acciaio inox con il numero di articolo 6NH3112-3BA00-1XX1 e per custodia in alluminio con il numero di articolo 6NH3112-3BA00-1XX3

dati meccanici

materiale

Ottone, nichelato

condizioni ambientali

temperatura ambiente

- durante l'esercizio
- durante l'immagazzinaggio
- durante il trasporto

-40 ... +100 °C

-40 ... +100 °C

-40 ... +100 °C

grado di protezione IP

IP68; 1 m / 24 h, osservare le istruzioni di montaggio

forma costruttiva, dimensioni e pesi

lunghezza

37,3 mm

peso netto

27,7 g

diametro di cavo collegabile

4,5 ... 10 mm

istruzioni di installazione e montaggio

Coppia di serraggio necessaria: Dado a cupola 5 - 6 Nm, raccordo 3,5 - 4,5 Nm

norme, specifiche, omologazioni

codice di riferimento

- secondo IEC 81346-2:2019

UAB

ulteriori informazioni / links Internet

link Internet

- alla pagina web: Guida alla scelta di cavi e connettori
- alla pagina web: Comunicazione industriale
- alla pagina web: Banca dati di immagini
- alla pagina web: Download Manager CAx
- alla pagina web: Industry Online Support

<https://sie.ag/2QdlxcP>

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

<http://automation.siemens.com/bilddb>

<http://www.siemens.com/cax>

<https://support.industry.siemens.com>

Ultima modifica:

22/09/2023 