

**Produkttyp-Bezeichnung**  
Produktbeschreibung

**Kabelverschraubung**  
M16, für IP68 Gehäuse  
Kabelverschraubung, M16, IP68, -40 bis +100°C, Messing vernickelt,  
passend für Gehäuse mit Artikelnummern 6NH3112-3BA00-1x X1  
und 6NH3112-3BA00-1x X3 Verpackungsmenge =2 Stück



Eignung zur Verwendung

IP68 Schutz 1 m / 24 h

Eignung zum Einsatz

Geeignet für Edelstahlgehäuse mit der Artikelnummer 6NH3112-3BA00-1XX1 und für Aluminiumgehäuse mit der Artikelnummer 6NH3112-3BA00-1XX3

### Mechanische Daten

Material

Messing, vernickelt

### Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

- während Betrieb -40 ... +100 °C
- während Lagerung -40 ... +100 °C
- während Transport -40 ... +100 °C

Schutzart IP

IP68; 1 m / 24 h, Montagehinweis beachten

### Bauform, Maße und Gewichte

Länge

37,3 mm

Nettogewicht

27,7 g

anschließbarer Kabeldurchmesser

4,5 ... 10 mm

## Weitere Informationen / Internet Links

### Internet-Link

- zur Webseite: TIA Selection Tool
- zur Webseite: IWLAN
- zur Webseite: Industrielle Kommunikation
- zur Webseite: Industry Mall
- zur Webseite: Information und Download Center
- zur Webseite: Bilddatenbank
- zur Webseite: CAx-Download-Manager
- zur Webseite: Industry Online Support

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

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

<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>

**letzte Änderung:**

28.03.2017