

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240153



Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Flachsteckhülse, unisoliert, 0,5 ... 1 mm<sup>2</sup>, 2,8 x 0,8



#### Ihre Vorteile

- Sie ergänzen das Produktspektrum im Bereich der Verbinder
- Die unisolierten Flachsteckhülsen und Flachstecker bestehen aus elektrolytisch verzinntem Messing

#### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3240153
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BH3452
GTIN	4046356453707
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,268 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,26 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240153



#### **Technische Daten**

#### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Verbinder
Produkteigenschaft	Gefertigt nach DIN 46247
	Crimpbereich mit Einprägung
	Galvanisch verzinnt

#### Maße

Maßzeichnung	
Breite	2,8 mm
Hülsenlänge	12,5 mm
Abisolierlänge maximal	7 mm
Materialstärke min.	0,3 mm

#### Materialangaben

Farbe	silberfarben
Material	Messing
Beschichtung	verzinnt
Isolierstoff	nicht zutreffend
Inhaltsstoffe	halogenfrei

#### Mechanische Eigenschaften

Technische Daten

Hülsenlänge	12,5 mm
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

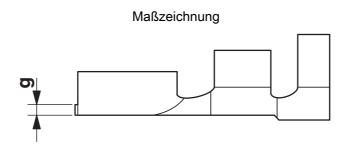
	• •	
Umgebungstemperatur (Betrieb) 110 °C		

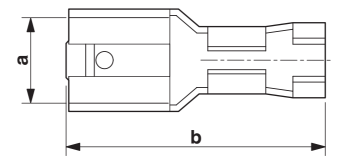
3240153

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240153



### Zeichnungen







https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240153



### Klassifikationen

UNSPSC 21.0

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27400212
	ECLASS-15.0	27400212
ETIM		
	ETIM 9.0	EC001059
UN	NSPSC	

27121700

3240153

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240153



### Environmental product compliance

#### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
EU REACH SVHC	
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2025  $\ @$  - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de