

1688201

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688201

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.

D-SUB-Kontaktträger, Shell-Größe 2, Aufnahme für 3 Kombinationskontakte, Kontaktart Stift, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-15-...



#### Ihre Vorteile

- Kompatibel mit IP67-Tüllengehäuse und Anbaurahmen
- · Leichte Montage

#### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1688201
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNCAA
GTIN	4017918179601
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	6,7 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5,61 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE



1688201

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688201

## **Technische Daten**

#### Hinweise

Bestellhinweis:	Die Kontakte müssen separat bestellt werden, da sie nicht im Lieferumfang der Kontaktträger enthalten sind.

## Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kontakteinsatz
Bauform	D-SUB
Polzahl	3
Steckgesicht	D-SUB
Geschirmt	nein

## Elektrische Eigenschaften

Übertragungsmedium	Kupfer
--------------------	--------

#### Anschlussdaten

Anschlussart	D-SUB

#### Maße

Breite	12,4 mm
Höhe	12,93 mm
Länge	39,52 mm

## Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	Stahl gelb chromatiert
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	Gold über Nickel
Material Kontaktträger	PBTP

## Mechanische Eigenschaften

### Mechanische Daten

Steckzyklen	≥ 500
•	

## Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C 125 °C

## Montage

Montageart	Bohrung

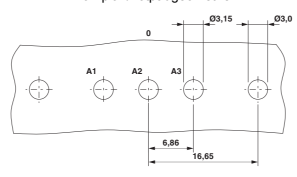


1688201

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688201

# Zeichnungen

## Bohrplan/Lötpadgeometrie



Bohrplan



1688201

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688201

# Zulassungen

V Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688201



**UL Recognized**Zulassungs-ID: E118976



1688201

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688201

# Klassifikationen

UNSPSC 21.0

### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27440302
	ECLASS-15.0	27440323
ΕT	TIM	
	ETIM 9.0	EC001132
UN	NSPSC	

39121400



1688201

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688201

# 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