

# Q-FSMA-KT - FSMA-Stecker

1885994

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1885994>



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.

QUICKON-FSMA-Stecker, für Polymerfasern 4-teiliges Set



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1885994
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AIC
GTIN	4017918613815
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	17,7 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	16,2 g
Zolltarifnummer	85367000
Ursprungsland	PL

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	LWL-Steckverbinder (kabelseitig)
Bauform	FSMA
Polzahl	1

### Elektrische Eigenschaften

Dämpfung	< 3 dB
----------	--------

### Maße

#### Mechanische Kennwerte

Kontaktdurchmesser	3,1 mm
--------------------	--------

### Materialangaben

Material	EPDM (Biegeschutztülle)
	CuNi7Zn39MnPb3 (Rändel)

### Kennwerte

Dämpfung	< 3 dB
----------	--------

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

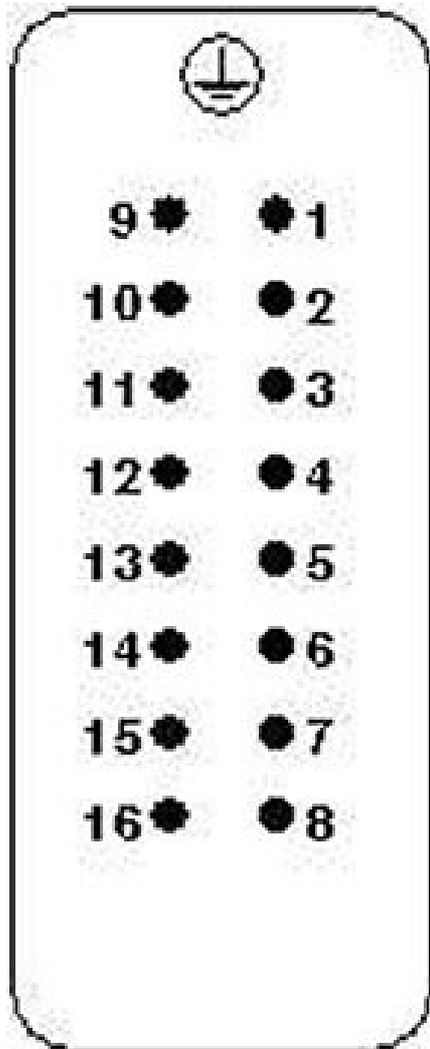
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 70 °C

### Montage

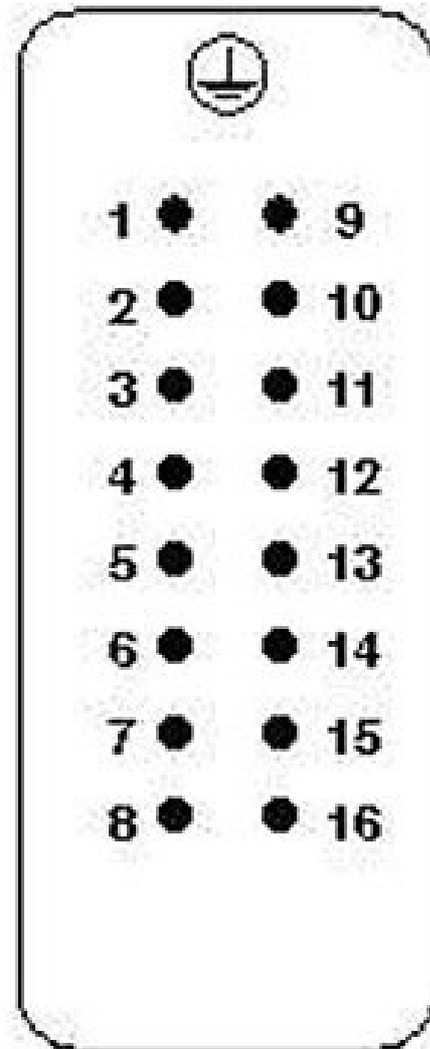
Montagehinweis	Für Polymeroptische Faser 980 mym / 1000 mym
----------------	--

## Zeichnungen

Maßzeichnung



1



2

Maßbild

# Q-FSMA-KT - FSMA-Stecker

1885994

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1885994>



## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1885994>



**EAC**

Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01102

# Q-FSMA-KT - FSMA-Stecker

1885994

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1885994>



## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	19170122
ECLASS-15.0	19170122

### ETIM

ETIM 9.0	EC001122
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43223300
-------------	----------

1885994

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1885994>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	faa8e2d9-8a92-46dc-a17d-184fd0cdafd2

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](mailto:info@phoenixcontact.de)