

160887-4 ✓ AKTIV

FASTIN-FASTON | FASTIN-FASTON 110

Interne TE-Nummer 160887-4

Quick Disconnects, Tab, 20 – 15 AWG Wire Size, .51 – 1.65 mm<sup>2</sup>

Wire Size, Mating Tab Width .11 in [2.8 mm], Straight, Brass,

FASTIN-FASTON 110

[Auf TE.com ansehen>](#)



Muffen > Schnelltrennschlüsse



Quick Disconnect-Kontakttyp: Flachstecker

Drahtgröße: .51 – 1.65 mm<sup>2</sup>

Flachkontaktbreite: 2.8 mm [.11 in ]

Flachkontaktdicke: .81 mm [.032 in ]

## Eigenschaften

### Produktmerkmale

Anschluss an	Leitungen und Kabel
Drahtstopp	Nein
Leitungs-/Kabeltyp	Regulärer Draht
Einsetzkraft	Normal
Abdichtbar	Nein

### Konfigurationsmerkmale

Verbindungskapazität	Einfach
----------------------	---------

### Kontaktmerkmale

Quick Disconnect-Kontakttyp	Flachstecker
Flachkontaktbreite	2.8 mm[.11 in]
Flachkontaktdicke	.81 mm[.032 in]
Klemmenausrichtung	Gerade
Kontaktmaterial	Messing
Material der Klemmenbeschichtung	Vorverzinnt
Crimptyp	F-Crimp

Hülstentyp	Open
------------	------

### Montage und Anschlusstechnik

Typ der Gegensteckarretierung	Vertiefung
Drahtisoliationsunterstützung	Mit

### Abmessungen

Geeignet für Drahtisoliationsbereich	1.4 – 2.3 mm [.055 – .09 in]
Gesamtlänge	21.4 mm [.842 in]
Buchsenkontakt-Aufmaßdicke	.41 mm [.016 in]
Drahtgröße	.51 – 1.65 mm <sup>2</sup>

### Verwendungsbedingungen

Isolationsoption	Unisoliert
Betriebstemperaturbereich	-40 – 110 °C [-40 – 230 °F]

### Verpackungsmerkmale

Verpackungsmenge	6000
Verpackungsmethode	Streifen/Rolle

### Weitere

Kommentar	Gemäß DIN 46343, Teil 1
-----------	-------------------------

## Produkt-Compliance

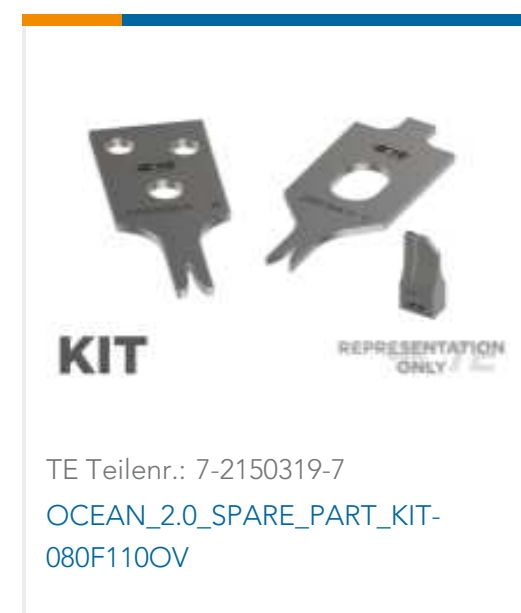
[Bitte besuchen Sie die Produktseite auf TE.com um Informationen über Produktkonformität zu erhalten.>](#)

EU RoHS Richtlinie 2011/65/EU	Konform
EU ELV Richtlinie 2000/53/EG	Konform
China RoHS 2 Richtlinie MIIT Order No 32, 2016	Keine eingeschränkten Materialien oberhalb der Grenzwerte
EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JUNI 2022 (224) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUNI 2022 (224) Enthält keine SVHC
Halogengehalt	Niedriger Halogengehalt – Br, Cl, F, I < 900 ppm im homogenen Material. Außerdem BFR/CFR/PVC-frei.
Lötfähigkeit	Für Lötfähigkeit nicht zutreffend

Produktkonformitäts-Disclaimer

Diese Informationen beruhen auf angemessenen Erkundigungen bei unseren Lieferanten und entsprechen unserem derzeitigen Wissensstand auf Grundlage der Angaben der Lieferanten. Diese Informationen können Änderungen erfahren. Die von TE als EU RoHS-konform ermittelten Teile weisen einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI, Quecksilber, PBB, PBDE, DBP, BBP, DEHP und DIBP sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2011/65/EU (RoHS2) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Elektrische und elektronische Endprodukte erhalten gemäß der Richtlinie 2011/65/EU eine CE-Kennzeichnung. Die Komponenten sind möglicherweise nicht CE-gekennzeichnet. Zusätzliche weisen die von TE als EU ELV-konform ermittelten Teile einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI und Quecksilber sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2000/53/EG (ELV) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Hinsichtlich der REACH Verordnung beruhen die Angaben von TE bezüglich der besonders besorgniserregenden Substanzen (Substances of Very High Concern, SvHC) auf den ‚Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen‘, wie sie auf der Webseite der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) unter folgender URL publiziert sind: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

## Kompatible Teile



Auch serienmäßig | **FASTIN-FASTON 110**



Einsetz- und Entriegelungswerkzeuge (3)



Gehäuse für Crimpkontakte(34)



Gehäuse für Kraftfahrzeuge(1)

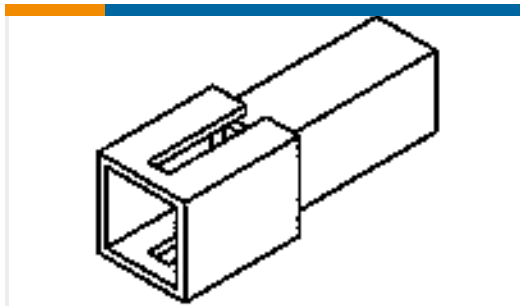


Kontakte für Kraftfahrzeuge(5)

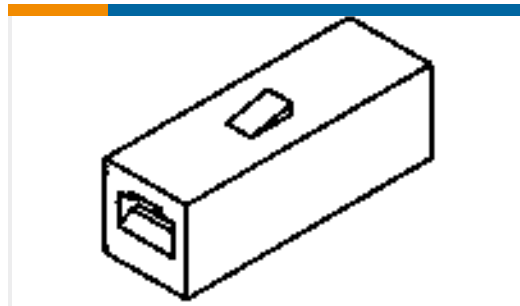


Schnelltrennanschlüsse(83)

### Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilnr.:626063  
1 WAY FASTIN-ON 110 HSG TAB NAT NYLON



TE Teilnr.:626062  
FASTIN-ON HOUSING REC PA66 NATURAL



TE Teilnr.:160655-4  
FF 110 REC TERMINAL 20-15 AWG PTPPB



TE Teilnr.:1703061-1  
PLUG, 2 CIRCUIT , UNIVERSAL MATE-N-LOK



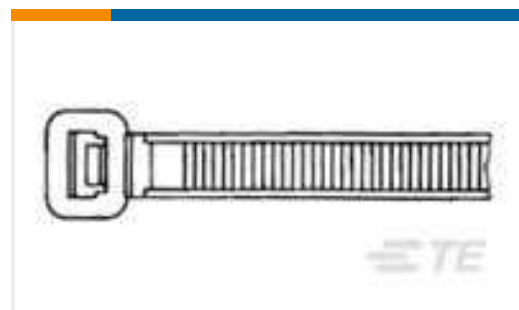
TE Teilnr.:163301-6  
MATENLOK PIN



TE Teilnr.:2203232-4  
SOCKET CONTACT, PLUG, 180 DEGREE, SMB



TE Teilnr.:1-2236343-5  
3POS, MCON 1.2 LL REC SEALED



TE Teilnr.:2-160967-2  
CABLE TY 98X2.5 BLA



TE Teilnr.:1SNK526150R0000  
ZS95-PE



TE Teilnr.:0021036033  
RBK-ILS-125-NR3-0-25MM

### Dokumente





## Produktzeichnungen

### FF 110 TAB 0.5-1.0MM2 PTPPB

Englisch

---

## CAD-Dateien

### 3D PDF

3D

### Kundenmodell

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_160887-4\\_L.2d\\_dxf.zip](#)

Englisch

### Kundenmodell

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_160887-4\\_L.3d\\_igs.zip](#)

Englisch

### Kundenmodell

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_160887-4\\_L.3d\\_stp.zip](#)

Englisch

Indem Sie die CAD-Datei herunterladen stimmen Sie den [allgemeinen Verkaufsbedingungen](#) zu.

---

## Umweltverträglichkeit von Produkten

### Product Compliance

Englisch

### Product Compliance

Englisch