#### FASTIN-FASTON | FASTIN-FASTON 250

Interne TE-Nummer 1-171433-4

Crimp Terminal Housings, Tab, Tab Housing, 6 Position, Straight, Yellow, Nylon, Mating Alignment, Cable Mount (Free-Hanging),

FASTIN-FASTON 250

Auf TE.com ansehen>



Kabelschuhe und Kabelverbinder > Klemmengehäuse, Isolierhülsen und Blöcke > Gehäuse für Crimpkontakte











Kontakttyp: Flachstecker

Steckverbinder- und Gehäusetyp: Tab Housing

Anzahl von Positionen: 6

Klemmenausrichtung: Gerade

UL-Brandschutzklasse: Nein

## Eigenschaften

#### Produktmerkmale

Froduktinerkinale	
Abdichtbar	Nein
Anschluss von Steckverbinder & Kontakt an	Leitungen und Kabel
Steckverbinder- und Gehäusetyp	Tab Housing
Konfigurationsmerkmale	
Anzahl von Positionen	6
Sonstige Eigenschaften	
Primäre Produktfarbe	Gelb
Kontaktmerkmale	
Kontakttyp	Flachstecker
Klemmenausrichtung	Gerade
Kontakt-Gegensteckarretierung	Ohne
Montage und Anschlusstechnik	

Mit

Gegensteckführung



Art der Steckverbindermontage	Kabelbefestigung (freihängend)
Gehäusemerkmale	
Gehäusematerial	Nylon
Raster	9.2 mm[.362 in]
Abmessungen	
Länge des Produkts	32.2 mm[1.26 in]
Verwendungsbedingungen	
Betriebstemperaturbereich	-40 - 105 °C[-40 - 221 °F]
Industriestandards	
UL-Brandschutzklasse	Nein
Verpackungsmerkmale	

100

### Produkt-Compliance

Verpackungsmenge

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: JAN 2023 (233) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN 2021 (211) Enthält keine SVHC
Halogengehalt	Niedriger Halogengehalt – Br, Cl, F, I < 900 ppm im homogen 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



TE Teilenr.: 170340-1 FF 250 TAB 20-14AWG BR WITHOUT LATCH



TE Teilenr.: 170341-3 FF 250 TAB 14-12AWG PTBR WITHOUT LATCH



TE Teilenr.: 170349-2 FF 250 TAB 22-20AWG TPBR WITHOUT LATCH



TE Teilenr.: 170340-3 FF 250 TAB 20-14AWG PTBR WITHOUT LATCH



TE Teilenr.: 170341-1 FF 250 TAB 14-12AWG BR WITHOUT LATCH



TE Teilenr.: 927357-2 FF 110 2P HOUSING PA66 BLACK



TE Teilenr.: 170349-1 FF 250 TAB 22-20AWG BR WITHOUT LATCH



TE Teilenr.: 927357-1 FF 110 2P HOUSING PA66 NATURAL

# Auch serienmäßig | FASTIN-FASTON 250



Einsetz- und Entriegelungswerkzeuge



Gehäuse für Crimpkontakte(218)



Leiterplattenkontakte(2)



Schnelltrennanschlüsse(254)

## Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilenr.:170092-4 FF 250 REC 18-14AWG TPBR REREELING



TE Teilenr.:178325-3 DYNAMIC D3100D HDR V 10P ASSY AU076



TE Teilenr.:3-917659-6 DYNAMIC 3200 D/ROW REC HSG 12P



TE Teilenr.:1-171432-2 FF 312 REC HSG 6P NYLON RED

Crimp Terminal Housings, Tab, Tab Housing, 6 Position, Straight, Yellow, Nylon, Mating Alignment, Cable Mount (Free-Hanging), FASTIN-FASTON 250











TE Teilenr.:171827-1 MIC CAP 17P

#### Dokumente

#### Produktzeichnungen

FF TAB HSG 6P NYLON YELLOW

Japanisch

#### **CAD-Dateien**

3D PDF

3D

#### Kundenmodell

ENG\_CVM\_CVM\_1-171433-4\_D.2d\_dxf.zip

Englisch

Kundenmodell

ENG\_CVM\_CVM\_1-171433-4\_D.3d\_igs.zip

Englisch

Kundenmodell

ENG\_CVM\_CVM\_1-171433-4\_D.3d\_stp.zip

Englisch

Indem Sie die CAD-Datei herunterladen stimmen Sie den **allgemeinen Verkaufsbedingungen** zu

### Datenblätter/ Katalogseiten

White Paper: Nylon Discoloration

Englisch

### Produktspezifikationen

Anwendungsspezifikation

Englisch

### Freigabe Agentur

**CSA-Zertifikat** 

Crimp Terminal Housings, Tab, Tab Housing, 6 Position, Straight, Yellow, Nylon, Mating Alignment, Cable Mount (Free-Hanging), FASTIN-FASTON 250



Englisch