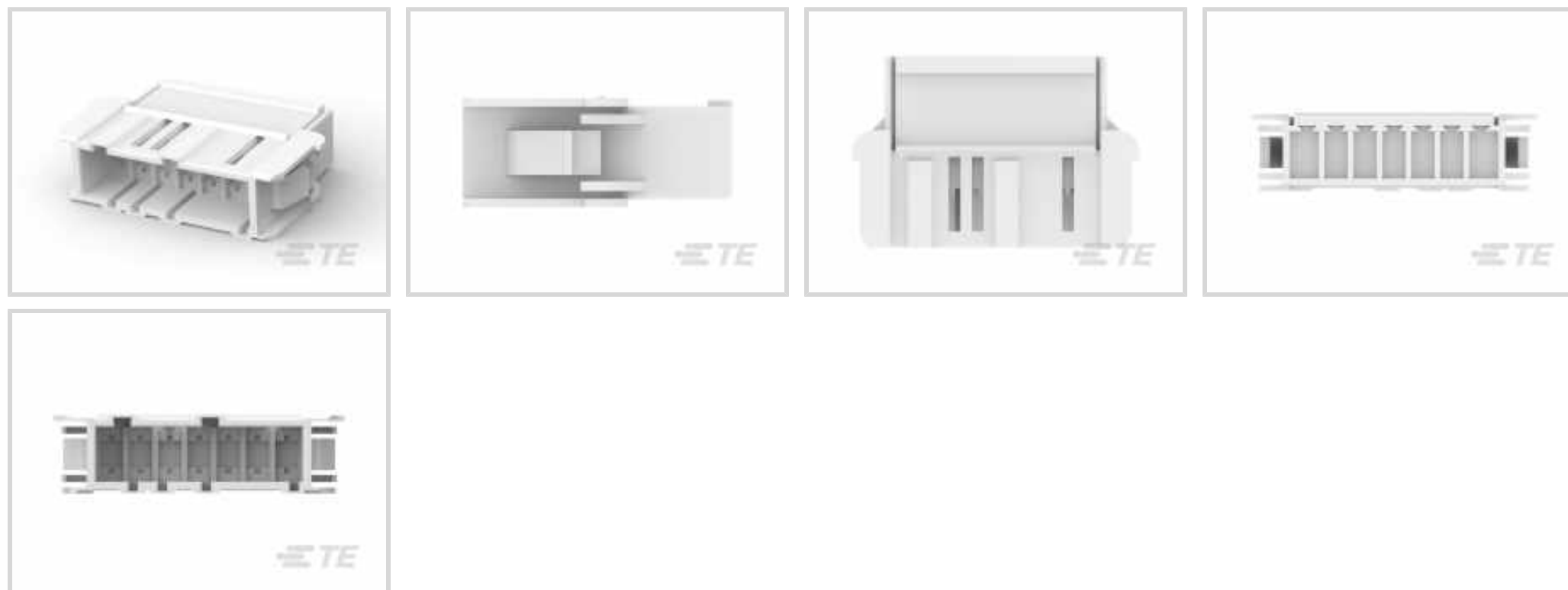




Kabelschuhe und Kabelverbinder > Klemmgehäuse, Isolierhülsen und Blöcke > Gehäuse für Crimpkontakte

Kontakttyp: **Flachstecker**Steckverbinder- und Gehäusotyp: **Tab Housing**Anzahl von Positionen: **7**Klemmenausrichtung: **Gerade**UL-Brandschutzklasse: **UL 94V-2**

Eigenschaften

Produktmerkmale

Abdichtbar	Nein
Steckverbinder- und Gehäusotyp	Tab Housing

Konfigurationsmerkmale

Anzahl von Positionen	7
-----------------------	---

Sonstige Eigenschaften

Primäre Produktfarbe	Naturbelassen
----------------------	---------------

Kontaktmerkmale

Kontakttyp	Flachstecker
Klemmenausrichtung	Gerade
Kontakt-Gegensteckarretierung	Mit

Montage und Anschluss technik

Typ der Gegensteckführung	Polarisierung
Gegensteckführung	Mit

Art der Steckverbindermontage	Leiterplatten-Befestigung
Gehäusemerkmale	
Gehäusematerial	Polyamid
Raster	5 mm[.196 in]
Abmessungen	
Länge des Produkts	33 mm[1.7 in]
Verwendungsbedingungen	
Betriebstemperaturbereich	-40 – 105 °C[-40 – 221 °F]
Industriestandards	
UL-Brandschutzklasse	UL 94V-2
Verpackungsmerkmale	
Verpackungsmenge	200

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: JAN 2023 (233) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUL 2021 (219) 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



TE Teilnr.: 1241967-8
FASTIN FASTON TAB HOUSING 8P



TE Teilnr.: 284985-1
7 POS. FASTIN-FASTON CONN. TAB HSG, RAST



TE Teilnr.: 293015-1
7 POS. FASTIN FASTON TAB HSG.



TE Teilnr.: 284986-1
8 POS. FASTIN-FASTON CONN. TAB HSG, RAST



TE Teilnr.: 1241857-5
5 POS FASTIN/ON HOUSING PANEL MOUNT



TE Teilnr.: 2-293015-1
7 POS. FASTIN FASTON TAB HSG.



TE Teilnr.: 293008-3
3 POS. FASTIN-FASTON CONN. TAB HOUSING R



TE Teilnr.: 293010-1
5 POS. FASTIN-FASTON CONN. TAB HOUSING R



TE Teilnr.: 293034-1
7 POSITION FASTIN FASTON TAB HOUSING (PA)



TE Teilnr.: 293039-2
7 POS. F.F. TAB HSG MOTOR MOUNT WATER-PR



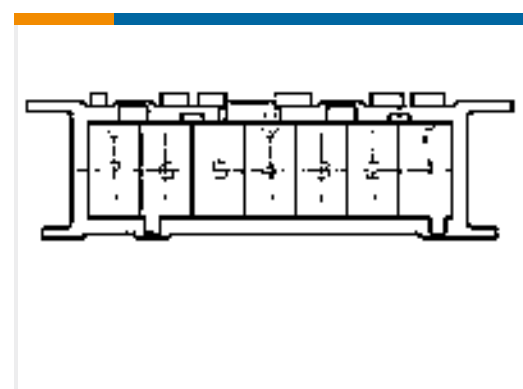
TE Teilnr.: 293043-1
8POS. FASTIN-FASTON, TAB HOUSING RAST5



TE Teilnr.: 5-1241967-7
7POS. FASTIN-FASTON* TAB HSG, RAST5



TE Teilnr.: 927742-7
7P FF FLACHSTGH6,3



TE Teilnr.: 928309-7
7P FF FLACHST GEH

Auch serienmäßig | **RAST 5 IDC Connectors**



Einsetz- und Entriegelungswerkzeuge (1)



Gehäuse für Crimpkontakte(41)



Kabel-an-Leiterplatte-Steckverbinderkontakte(2)



Kabel-an-Leiterplatte-Steckverbindersätze und -gehäuse(213)



Kontakte für Kraftfahrzeuge(8)



Leiterplattenstiftleisten und -buchsen (417)



Rechteckige Standardsteckverbinder (68)



Rechteckige Steckverbindergehäuse(1)



Standard-Edge-Steckverbinder(34)

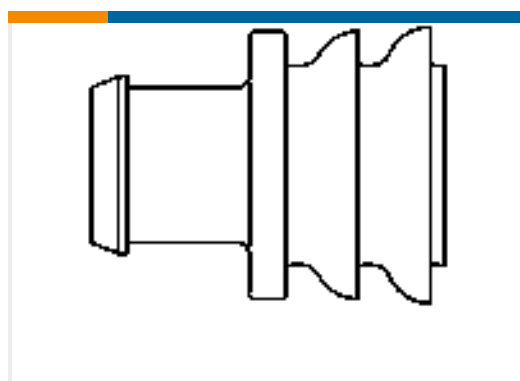


Steckerkontakte(12)

Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilnr.:282104-1
AMP SUPERSEAL 1.5MM,
STECKVERBINDERGEHÄUSE



TE Teilnr.:281934-2
SINGLE WIRE SEAL



TE Teilnr.:DT04-2P
REC, 2P, GRY, N



TE Teilnr.:W2S
DEUTSCH DT Keilschlösser



TE Teilnr.:0460-202-16141
DEUTSCH Kontakte



TE Teilnr.:114017-ZZ
SEALING PLUG, SIZE 12/16, WHT



TE Teilnr.:DT06-2S
PLG, 2P, GRY, N

Dokumente



Produktzeichnungen

7 POS. FASTIN-FASTON+ TAB HOUSING RAST 5

Englisch

CAD-Dateien

3D PDF

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_293267-1_A_c-293267-1-a.2d_dxf.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_293267-1_A_c-293267-1-a.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_293267-1_A_c-293267-1-a.3d_stp.zip](#)

Englisch

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

Produktspezifikationen

Produktspezifikation

Englisch

Umweltverträglichkeit von Produkten

TE-Materialdeklaration

Englisch