

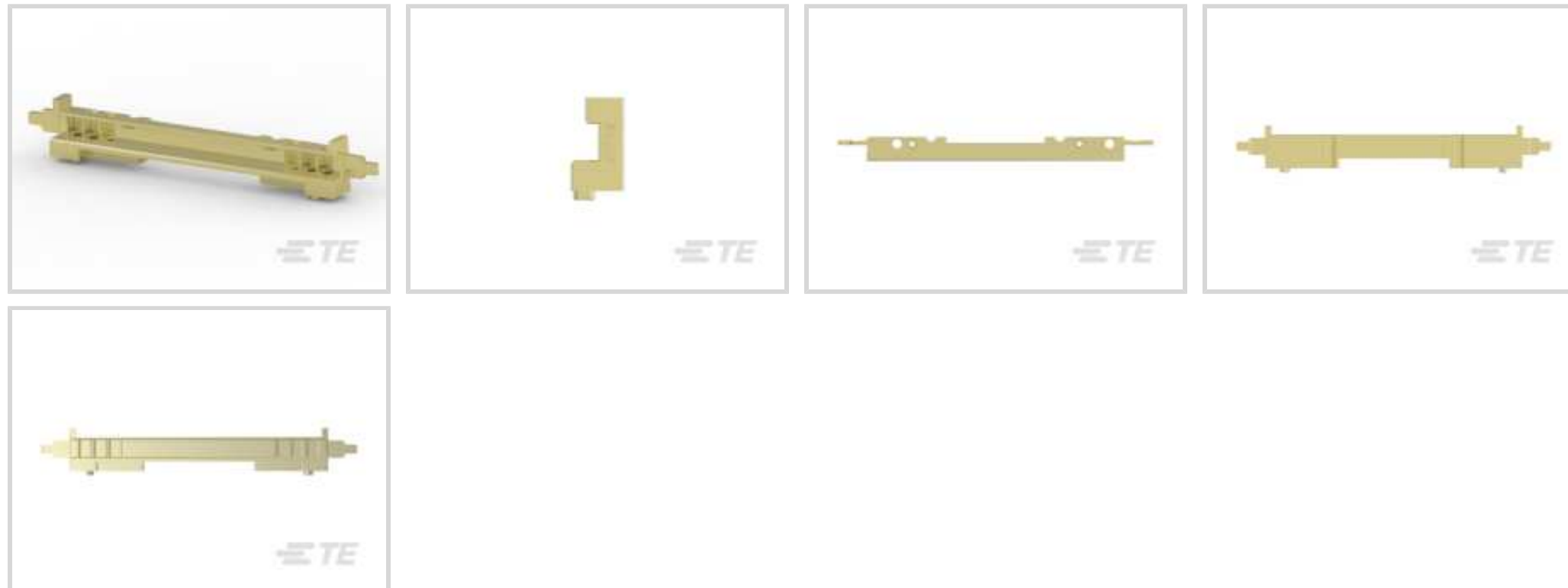
CFP

Interne TE-Nummer 2057592-2

CFP, CFP2 & CFP4, Accessory, 1 x 1, Data Rate (Max) 100 Gb/s, CFP

[Auf TE.com ansehen>](#)

Steckverbinder > Pluggable IO-Steckverbinder und -Cages > CFP, CFP2 und CFP4

Steckbarer I/O – Produkttyp: **Zubehör**Anschlussmatrixkonfiguration: **1 x 1**Datenrate (max.): **100 Gb/s****Eigenschaften****Produktmerkmale**

Formfaktor	CFP
Steckbarer I/O – Zubehörtyp	Führungsschiene
Steckbarer I/O – Produkttyp	Zubehör

Konfigurationsmerkmale

Anschlussmatrixkonfiguration	1 x 1
------------------------------	-------

Elektrische Kennwerte

Datenrate (max.)	100 Gb/s
------------------	----------

Abmessungen

Leiterplattendicke (empfohlen)	2 mm[.079 in]
--------------------------------	---------------

Betrieb/Anwendung

Zur Verwendung mit steckbaren I/O-Produkten	CFP Baugruppe
---	---------------

Verpackungsmerkmale

Verpackungsmethode	Box, Karton & Einsatz
--------------------	-----------------------

Produkt-ComplianceBitte 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 2023 (233) 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

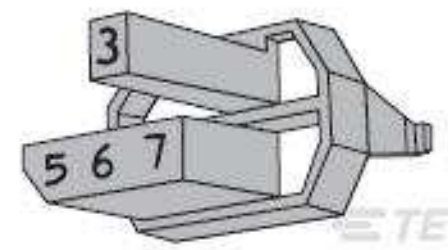
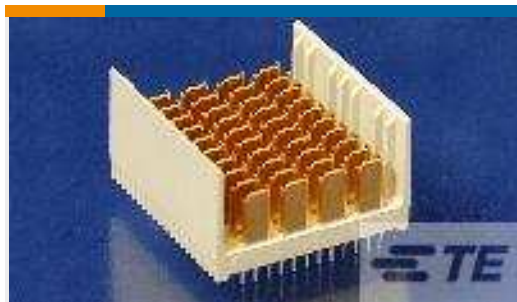
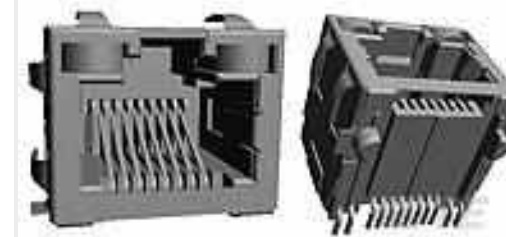


Auch serienmäßig | **CFP**



CFP, CFP2 und CFP4(21)

Kunden kauften auch diese Produkte

TE Teilnr.:788862-2
PT30 XFP CONNECTORTE Teilnr.:5-100526-4
CODING DEV INSRT COLOR GREENTE Teilnr.:2042162-1
Right Angle Male ConnectorTE Teilnr.:2057630-1
CFP Receptacle Conn AssyTE Teilnr.:6469002-1
HM-ZD 4PR HDR 80P 5.2MMTE Teilnr.:5223955-2
TE UPM Ver Receptacle 3P STD PowerTE Teilnr.:6469028-1
HM-ZD 2PR RECP 40PTE Teilnr.:6339160-1
MJ,RJ45,SMT,SHLD,PANEL GRDTE Teilnr.:1367337-2
70 POS PT CONNECTOR, X2,
XENPAK, 30 AUTE Teilnr.:2227580-3
1X1 R/A ASSY, MINI SAS HD
INTERNAL

Dokumente

Produktzeichnungen

[CFP Guide Rail](#)

Englisch

CAD-Dateien

[Kundenmodell](#)

[ENG_CVM_CVM_2057592-2_A.2d_dxf.zip](#)

Englisch

[3D PDF](#)



3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2057592-2_A.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2057592-2_A.3d_stp.zip](#)

Englisch

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

Datenblätter/ Katalogseiten

[1-1773717-7_PLUGGABLE_IO_ORG_CN](#)

Englisch

[1-1773717-8_PLUGGABLEIO_ORG_TCN](#)

Englisch

[1-1773717-9_HIGH_SPEED_IO_ORG_JA](#)

Englisch

[CFP_40G_100G_ETHERNET_CONNECTORS](#)

Englisch

Produktspezifikationen

[Anwendungsspezifikation](#)

Englisch

Umweltverträglichkeit von Produkten

[MD_2057592-2_05242018913_dmtec](#)

Englisch

[MD_2057592-2_05242018913_dmtec](#)

Englisch

Benutzeranleitungen

[Anleitung \(USA\)](#)

Englisch