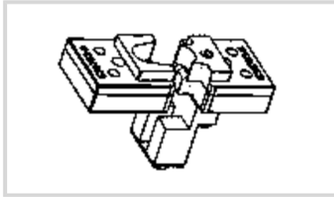




Verarbeitungswerkzeuge &gt; Tragbare Crimpwerkzeuge

Matrizensatztyp: **Entfernbar/auswechselbar**Zertifizierung: **Nicht zertifizierbar**Leistungsart: **Manuell**Werkzeugtyp: **Crimpmatrise**

## Eigenschaften

### Weitere

Crimpform – Drahtcrimphülse	Offene Hülse – F-Crimpverbindung
Matrizensatztyp	Entfernbar/auswechselbar
Zertifizierung	Nicht zertifizierbar
Leistungsart	Manuell
Werkzeugtyp	Crimpmatrise

## 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	Außerhalb des Geltungsbereichs
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 2020 (205) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN 2020 (205) Enthält keine SVHC
EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JAN 2020 (205) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN 2020 (205)
Halogengehalt	Niedriger Halogengehalt – Br, Cl, F, I < 900 ppm im homogen Material. Außerdem BFR/CFR/PVC-frei.

Lötbarkeit

Für Lötbarkeit 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. Bezüglich der REACH Bestimmungen beruht die TE-Information über SVHC in den Artikeln für diese Teilenummer noch auf den „Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen“ (Version: 2, April 2011) der European Chemicals Agency (ECHA), wobei der Grenzwert von 0,1% (nach Gewicht) auf das Fertigprodukt bezogen ist. TE ist sich des EuGH-Urteils vom 10. September 2015, auch bekannt als O5A (Once An Article Always An Article), bewusst, welches besagt, dass im Falle von 'komplexen Erzeugnissen', der Schwellenwert für eine SVHC sowohl auf das Produkt als Ganzes und gleichzeitig auf jeden der Artikel, aus denen sich das Produkt zusammensetzt, angewendet wird. TE hat diesen Entscheid auf der Grundlage der neuen ECHA 'Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen' (Juni 2017, Version 4,0) ausgewertet und wird seine Deklarationen entsprechend aktualisieren.

Kompatible Teile



TE Teilenummer CAT-AM705-T273  
AMP MCP, BUCHSE UND FLACHSTECKER



TE Teilenummer 539783-1  
HZ FUER HOCHSTROMKO

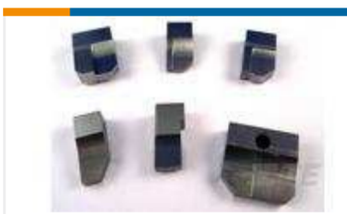


TE Teilenummer 1-929152-1  
AMP MCP 9.5, CONTACT, SWS (LP)

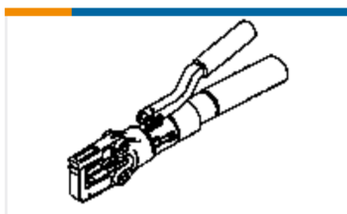


TE Teilenummer 1-929152-2  
AMP MCP 9.5, CONTACT, SWS (LP)

Kunden kauften auch diese Produkte



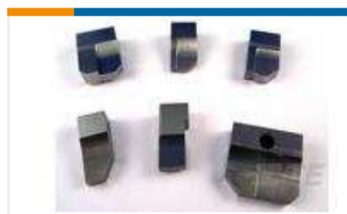
TE Teilenummer 2-1333219-2  
ANVIL, E/FEED (.110)



TE Teilenummer 539783-1  
HZ FUER HOCHSTROMKO



TE Teilenummer 7121976005  
RBK-VWS-125-NR3-X-40MM



TE Teilenummer 1333332-5  
ANVIL, COMBINATION, SPECIAL



TE Teilenummer 2151376-2  
OCEAN\_2.0\_APPLICATOR-S-080F120OA



TE Teilenummer 2151379-2  
OCEAN\_2.0\_APPLICATOR-S-080F110OVA



TE Teilenummer 2266036-2  
OCEAN\_2.0\_APPLICATOR-S-130F160OVA



TE Teilenummer 346101-3  
DIN. RING TONGUE TPPHBZ



## Dokumente

### Produktzeichnungen

#### DIE MCP9,5 10MM EDS

Englisch

### Datenblätter/ Katalogseiten

#### CRIMPING WHERE FORM MEETS FUNCTION

Englisch

#### Bottoming Dies

Englisch

#### Crimp Term Whitepaper-Use the Right Tool 1-1773953-1

Englisch