



Verarbeitungswerkzeuge > Einsetz- und Entriegelungswerkzeuge



Typ des Einsetz- und Entriegelungswerkzeugs: **Kontaktentriegelung**

Anwendungsbereich des Einsetz- und Entriegelungswerkzeugs: **Kontakt-an-Gehäuse**

Eigenschaften

Produktmerkmale

Typ des Einsetz- und Entriegelungswerkzeugs	Kontaktentriegelung
Anwendungsbereich des Einsetz- und Entriegelungswerkzeugs	Kontakt-an-Gehäuse

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	Current ECHA Candidate List: JUL 2019 (201) Candidate List Declared Against: JUL 2019 (201) Does not contain REACH SVHC
EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	Current ECHA Candidate List: JUL 2019 (201) Candidate List Declared Against: JUL 2019 (201)
Halogengehalt	Niedriger Halogengehalt – Br, Cl, F, I < 900 ppm im homogen Material. Außerdem BFR/CFR/PVC-frei.
Lötfähigkeit	Nicht auf Lötfähigkeit überprüft

Produktkonformitäts-Disclaimer


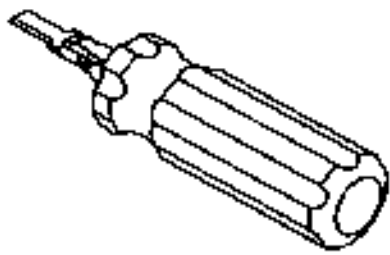








Diese Informationen beruhen auf angemessenen Erkundigungen bei unseren Lieferanten und entsprechen unserem derzeitigen Wissensstand auf Grundlage der Angaben der Lieferanten. Diese Informationen können Änderungen erfahren. Die von TE als EU RoHS-konform ermittelten Teile weisen einen maximalen Gewichtsanteil 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



 <p>TE Teilenummer 1-794606-2 MICRO MNL RPT CNT STRP 30AU LF</p>	 <p>TE Teilenummer 794606-3 MICRO MNL RPT CNT STRIP 30AU</p>	 <p>TE Teilenummer 1-794606-3 MICRO MNL RPT CNT STRP 30AU LF</p>	 <p>TE Teilenummer 1-794606-4 MICRO MNL RPT CNT STRP 30AU LF</p>
 <p>TE Teilenummer 794606-4 MICRO MNL RPT CNT 20-24,RVREEL</p>	 <p>TE Teilenummer 794606-8 MICRO MNL RPT CNT 15AU LF REVR</p>	 <p>TE Teilenummer 794606-9 MICRO MNL RPT CNT 30AU LF REVR</p>	 <p>TE Teilenummer 794607-4 MICRO MNL RPT CNT 26-30,RVREEL</p>

Kunden kauften auch diese Produkte

 <p>TE Teilenummer91501-1 CERTICRIMP 24-20 MICRO MNL</p>	 <p>TE Teilenummer189727-1 EXTRACTION TOOL</p>	 <p>TE Teilenummer1-794610-1 MICRO MNL RPT CNT,LS PC 15AU L</p>	 <p>TE Teilenummer1-794617-0 10POS,MICRO MNL,RCPT HSG</p>
 <p>TE Teilenummer1-794610-2 MICRO MNL RPT CNT,LS PC 30AU L</p>	 <p>TE Teilenummer794617-8 8POS,MICRO MNL,RCPT HSG</p>	 <p>TE Teilenummer794617-6 6POS,MICRO MNL,RCPT HSG</p>	 <p>TE Teilenummer1-794612-2 PIN CONT 20-24 30 GOLD L/P</p>
 <p>TE Teilenummer91391-1 SDE PEW 12MICRO MNL HAND TOOL</p>	 <p>TE Teilenummer91502-1 SDE TOOL & DIE 30-26 MICRO MNL</p>		

Dokumente



Datenblätter/ Katalogseiten

CRIMPING WHERE FORM MEETS FUNCTION

Englisch

[Insertion-Extraction-Tool-2345721-1](#)

Englisch

[Crimp Term Whitepaper-Use the Right Tool 1-1773953-1](#)

Englisch

Benutzeranleitungen

[Anleitung \(USA\)](#)

Englisch