



**AMP**

Interne TE-Nummer 2063846-1  
 Portable Crimp Tools, Premium Crimp Tooling, Not Releasable,  
 Not Adjustable, Fixed In Tool, TE Product Specification (114-)

[Auf TE.com ansehen>](#)

Verarbeitungswerkzeuge > Tragbare Crimpwerkzeuge



Werkzeuggüte: **Premium-Crimpwerkzeuge**  
 Ratschenkonfiguration: **Nicht lösbar, nicht einstellbar**  
 Matrizensatztyp: **Fest im Werkzeug**  
 Spezifikationstyp: **TE Produktspezifikation (114-)**  
 Zertifizierung: **Ja – Zertifikat enthalten**

**Eigenschaften**

**Weitere**

Crimpform – Drahtcrimphülse	Offene Hülse – F-Crimpverbindung
Werkzeuggüte	Premium-Crimpwerkzeuge
Ratschenkonfiguration	Nicht lösbar, nicht einstellbar
Matrizensatztyp	Fest im Werkzeug
Spezifikationstyp	TE Produktspezifikation (114-)
Zertifizierung	Ja – Zertifikat enthalten
Leistungsart	Batterie, Elektrisch, Manuell
Werkzeugtyp	CERTI-CRIMP II, Straight Action Hand Tool

**Produkt-Compliance**

[Bitte besuchen Sie die Produktseite auf TE.com um Informationen über Produktkonformität zu erhalten.>](#)

EU RoHS Richtlinie 2011/65/EU	Außerhalb des Geltungsbereichs
EU ELV Richtlinie 2000/53/EG	Außerhalb des Geltungsbereichs
China RoHS 2 Richtlinie MIIT Order No 32, 2016	Nicht auf China RoHS-Konformität geprüft
EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JAN 2020 (205) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN 2017 (173) Enthält keine SVHC
EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	



	Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JAN 2020 (205) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN 2017 (173)
Halogengehalt	Noch nicht auf den Halogengehalt überprüft
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. 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 42470-1 FASTON 110 TERMINAL REC 22-18 AWG PTPBR</p>	 <p>TE Teilenummer 42067-1 FASTON 110 REC 24-22 AWG PTPBR</p>	 <p>TE Teilenummer 60577-1 FASTON .110 RECEPTACLE 22-18 AWG TPBR</p>	 <p>TE Teilenummer 140717-2 FASTON 110 REC 22-18 AWG PTPB</p>
 <p>TE Teilenummer 60118-1 FASTON 110 18-22AWG PTPBR</p>	 <p>TE Teilenummer 42415-1 FASTON 110 REC 24-22 AWG PTPBR</p>	 <p>TE Teilenummer 42068-1 FASTON 110 REC 18-22AWG PTPBR</p>	 <p>TE Teilenummer 60197-1 FASTON 110 REC 22-18 AWG PTPBR</p>



### Kunden kauften auch diese Produkte



### Dokumente



### Datenblätter/ Katalogseiten

[CERTI-CRIMP II Premium-August-1-1773864-7](#)

Englisch

[CERTI-CRIMP II TOOL DATA SHEET FASTON & POSITIVE LOCK CONTACT FAMILY](#)

Englisch

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

Englisch

### Bottoming Dies

Englisch

[CRIMPING WHERE FORM MEETS FUNCTION](#)

Englisch

---

### Benutzeranleitungen

[Anleitung \(USA\)](#)

Englisch