

Kabelschuhe und Kabelverbinder > Spleiße

Spleißart: **Verbinderzubehör**Spleiße mit behördlicher Genehmigung: **Nein**Verpackungsmethode: **Paket**

Eigenschaften

Produktmerkmale

Spleiße – Zubehörtyp	Reparatur-Kit
Spleißart	Verbinderzubehör

Sonstige Eigenschaften

Gewicht pro Stück	1 g
-------------------	-----

Industriestandards

Spleiße mit behördlicher Genehmigung	Nein
--------------------------------------	------

Verpackungsmerkmale

Verpackungsmenge	1
Verpackungsmethode	Paket

Weitere

Militärkategorie	Nein
------------------	------

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: JAN 2022 (223) Enthält keine SVHC

Halogengehalt

Noch nicht auf den Halogengehalt
überprüft

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. 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.: 165346
PIDG/PG. INTRO.KIT

Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilnr.: 8-32947-1
PG R 22-16 COMM 22-18 MIL 6



TE Teilnr.: 601966-1
CRIMPING TOOL M22520/2-01



TE Teilnr.: CB5155-000
HRSR-250FR-10



TE Teilnr.: A39093-000
B-155-11



TE Teilnr.: 454100-000
D-406-0002



TE Teilnr.: 967398-000
D-406-0001



TE Teilnr.: CB5158-000
HRSR-300FR-10



TE Teilnr.: 452525-000
DS-10-12-RS



Dokumente

Produktzeichnungen

[PIDG REPAIR KIT](#)

Englisch

Datenblätter/ Katalogseiten

[RADIATION_RESISTANT_PRE-INSULATED_TERMINALS_SPLICES](#)

Englisch