

AMP

Interne TE-Nummer 2151188-1

Applicators, Mechanical Feed, OCEAN, Male Adapter Post -
Atlantic Style Interface, 40 mm (1.62") Stroke Terminator / 30 mm
(1.12") Stroke Terminator

[Auf TE.com ansehen>](#)

Verarbeitungswerkzeuge > Applikatoren

Applikator Zuführungstyp: **Mechanische Eigenschaften**Applikator und Produktausführung: **OCEAN**Anwendungsschnittstelle: **Adapterpfosten für Stecker – Atlantik-Ausführung**Terminatortyp: **Crimpmaschine mit 30-mm-Hub, Crimpmaschine mit 40-mm-Hub**Isolationsdurchmesserbereich: **1.4 – 2.11 mm [.055 – .083 in]**

Eigenschaften

Abmessungen

Isolationsdurchmesserbereich	1.4 – 2.11 mm [.055 – .083 in]
------------------------------	--------------------------------

Weitere

Applikator Zuführungstyp	Mechanische Eigenschaften
Applikator und Produktausführung	OCEAN
Anwendungsschnittstelle	Adapterpfosten für Stecker – Atlantik-Ausführung
Terminatortyp	Crimpmaschine mit 30-mm-Hub, Crimpmaschine mit 40-mm-Hub
Dienstoptionen	Fähigkeitsuntersuchung, Gecrimpte Muster, Querschnitt – Fotografie
Ausrichtungshilfe	Einstellehre, Kamera

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	Keine eingeschränkten Materialien oberhalb der Grenzwerte
EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	



Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JUNI 2022 (224)
 Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN 2022 (223)
 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



TE Teilnr.: CAT-AM705-T273
 AMP MCP, BUCHSE UND FLACHSTECKER



TE Teilnr.: 2217000-1
 G II CE TERMINATOR



TE Teilnr.: 2161500-1
 AMP 5K/40 CE TERMINATOR



TE Teilnr.: 1803095-1
 FLOATING SHEAR, FRONT



TE Teilnr.: 454276-5
 FLOATING SHEAR



TE Teilnr.: 2119805-1
 SHEAR HOLDER, FRONT, CUT



TE Teilnr.: 2119806-1
 INSERT, SHEAR



ANVIL REPRESENTATION ONLY
 TE Teilnr.: 1-1333203-5
 ANVIL, COMBINATION .070



TE Teilnr.: 2161400-5
AMP 3K/40 CE EL TERMINATOR



TE Teilnr.: 2161500-2
AMP 5K/40 CE TERMINATOR, W/COM



TE Teilnr.: 2161700-4
5K CE STRIPPING MODULE



TE Teilnr.: 2161700-5
5K CE STRIPPING MODULE W/COM



TE Teilnr.: 2217000-2
MODEL G II CE TERMINATOR, W/COM



TE Teilnr.: 2217001-3
MODEL G II STRIPPING MODULE



TE Teilnr.: 2217001-4
MODEL G II STRIPPING MODULE W/COM



TE Teilnr.: 2362229-1
DCC TERMINATOR, 5K ATLANTIC



TE Teilnr.: 2362229-3
DCC TERMINATOR, GII ATLANTIC



TE Teilnr.: 3-2161500-1
AMP 5K/30 CE TERMINATOR



TE Teilnr.: 3-2161500-2
AMP 5K/30 CE TERMINATOR, W/COM



TE Teilnr.: 4-1803019-0
CRIMPER, INSULATION O

Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilnr.:1-1376383-2
5mm B-T-W Conn. 3P HDR ASSEMBL



TE Teilnr.:1969730-8
EP2.5 SHROUDED HDR ASSY 8P VERTICAL



TE Teilnr.:2151022-1
OCEAN_2.0_APPLICATOR-S-055F070F



TE Teilnr.:1-1969730-4
EP2.5 SHROUDED HDR ASSY 14P VERTICAL



TE Teilnr.:1-1969730-1
EP2.5 SHROUDED HDR ASSY 11P VERTICAL



TE Teilnr.:1-1971817-6
6P, RAST 2.5 Tab Header, Ex-Locking, THV



TE Teilnr.:2151058-1
OCEAN_2.0_APPLICATOR-S-080F1000



TE Teilnr.:1-1969543-0
ASSY, HDR, VERT, 10P, DUAL ROW, EP2.5

Dokumente



Produktzeichnungen

[OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-070F0900](#)

Englisch

Datenblätter/ Katalogseiten

[TE_APPLICATORS_CATALOG](#)

Englisch

Benutzeranleitungen

[Anleitung \(USA\)](#)

Englisch

[Anleitung \(USA\)](#)

Englisch