

SOLISTRAND

Interne TE-Nummer 8-34130-1

Splices, Parallel Splice, 22 – 16 AWG Wire Size, .3 – 1.42 mm² Wire Size, Standard, .061 in [1.55 mm] Barrel Inside Diameter, 509 – 3260

CMA Wire Size

[Auf TE.com ansehen>](#)

Muffen > Spleiße

Drahtgröße: .3 – 1.42 mm²Abdichtbar: **Nein**Spleißmerkmale: **Standard**

Zylinderninnendurchmesser: 1.55 mm [.061 in]

Eigenschaften

Produktmerkmale

Spleiße – Zubehörtyp	Spleiß-
Abdichtbar	Nein
Spleißart	Parallelverbinder
Gerillt	Ja
Kompatibel mit Einzeldrahttyp	Massiv, Mehrdrähtig
Drahtisoliersocke – Befestigung	Keine – Isolationsunterstützung

Konfigurationsmerkmale

Kompatibel mit Leitungs- und Kabeltyp	Einzeldraht
---------------------------------------	-------------

Sonstige Eigenschaften

Gewicht pro Stück	.417 g
Beschichtungsmaterial	Zinn
Spleißmerkmale	Standard
Primärproduktmaterial	Kupfer

Kontaktmerkmale

	100 µin
Kontaktbeschichtungsmaterial	Zinn
Hülsentyp	Closed

Montage und Anschluss technik

Drahtisoliationsunterstützung	Ohne
-------------------------------	------

Abmessungen

Außendurchmesser	3.58 mm[.141 in]
Drahtgröße	509 – 3260 CMA
Zylinderninnendurchmesser	1.55 mm[.061 in]
Klemme – Materialdicke	.84 mm[.033 in]
Gesamtproduktlänge	7.65 mm[.301 in]

Verwendungsbedingungen

Isolationsoption	Unisoliert
Betriebstemperaturbereich	170 °C[338 °F]

Betrieb/Anwendung

Starke Beanspruchung	Nein
Kompatibel mit Drahtgrundmaterial	Kupfer

Industriestandards

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

Verpackungsmerkmale

Verpackungsmenge	100
Verpackungsmethode	Einzelausführung

Weitere

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

Produkt-Compliance

Bitte besuchen Sie die Produktseite auf [TE.com](https://www.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: JUNI 2022 (224)







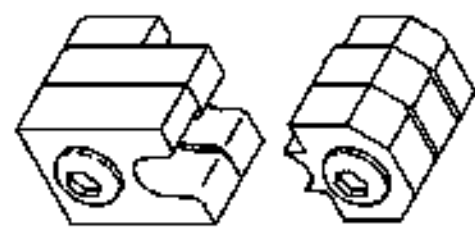


Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUNI 2022 (224)
Enthält keine SVHC

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

 <p>TE Teilernr.: 58545-1 SOLISTRAND 10-22 DIE ASSY</p>	 <p>TE Teilernr.: 49935 DAHT SOLIS 22-10 ASSY</p>	 <p>TE Teilernr.: 58545-3 SDE DIE ASSY. 22-10 SOLISTRAND</p>	 <p>TE Teilernr.: 58546-1 PC 22-10 SOLISSPICE SPL I SHT</p>
 <p>TE Teilernr.: 47812 DIES SOLIS 22-16 DIE SET</p>	 <p>TE Teilernr.: 539662-2 MATR SOLISTR 0,3-6,</p>	 <p>TE Teilernr.: 169400 CERTI-LOK FRAME W/O DIES</p>	

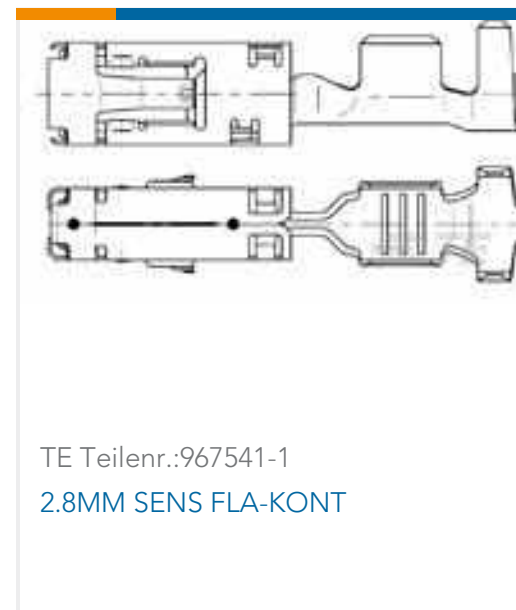
Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilnr.:HDP24-24-33SN
REC, 33P, BLK, N, 20, S



TE Teilnr.:DTM04-4P-E005
REC, 4P, BLK, N, CAP



TE Teilnr.:967541-1
2.8MM SENS FLA-KONT



TE Teilnr.:229384-1
TOOL, INSERTION, HAND, T-GRIP



TE Teilnr.:AS112-35SN
RECEPT.CABLE COUP.TYPE 1



TE Teilnr.:AS614-35PA
PLUG.BOOT TERMIN'N TYPE 6



TE Teilnr.:AS616-08SN
PLUG BOOT TERMIN'N TYPE 6



TE Teilnr.:AS616-26SN
PLUG.BOOT TERMIN N TYPE 6



TE Teilnr.:AS620-35SN
PLUG BOOT TERMIN'N TYPE 6

Dokumente

Produktzeichnungen

SPLC,SOLIS PARA 22-16C,22-18M

Englisch

CAD-Dateien

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_8-34130-1_L.2d_dxf.zip](#)

Englisch

3D PDF

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_8-34130-1_L.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_8-34130-1_L.3d_stp.zip](#)

Englisch

Indem Sie die CAD-Datei herunterladen stimmen Sie den [allgemeinen Verkaufsbedingungen](#) zu.

Umweltverträglichkeit von Produkten



TE-Materialdeklaration

Englisch