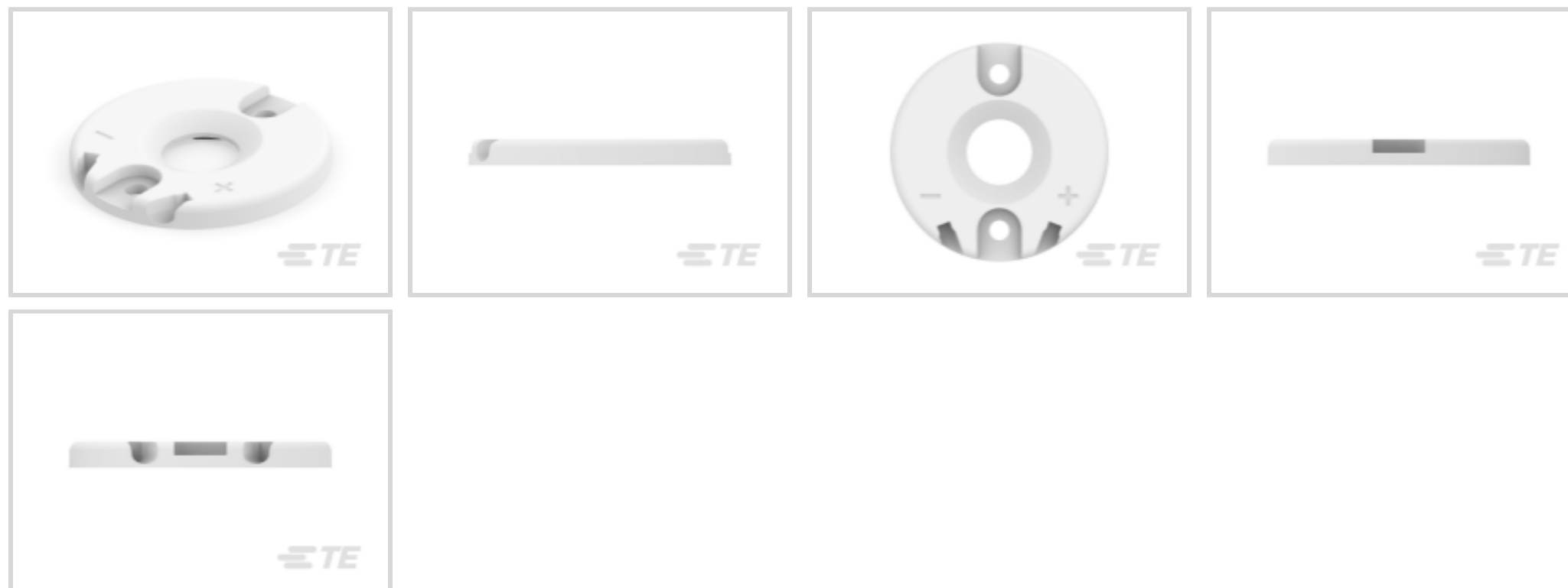


Steckverbinder > Steckverbinder für Beleuchtungssysteme > LED-Halterungen



Beleuchtungs-Steckverbinder – enthaltene Funktionen: Ähnlich Zhaga, Kein Wärmeschutz, Nicht optisch kompatibel

Betriebsspannung: 60 VDC

Anschlussmethode zu Draht und Kabel: Poke-In

Steckverbinder-System: Draht-an-Komponente

Anzahl der Positionen: 2

Eigenschaften

Produktmerkmale

COB Substratdicke	1 mm
LED-Halterungen – Produkttyp	LED-Halterung
Steckverbinder-System	Draht-an-Komponente
Steckverbinder/Kontakt-Anschluss an	Leitungen und Kabel

Konfigurationsmerkmale

Beleuchtungs-Steckverbinder – enthaltene Funktionen	Ähnlich Zhaga, Kein Wärmeschutz, Nicht optisch kompatibel
Anzahl der Positionen	2

Elektrische Kennwerte

Nennstrom (max.)	3 A
Betriebsspannung	60 VDC

Kontaktmerkmale

Beschichtungsmaterial des Kontaktsteckbereichs	Gold (Au)
Kontaktgrundmaterial	Kupferlegierung

Kontaktnennstrom (max.)

3 A

Klemmenmerkmale

Anschlussmethode zu Draht und Kabel

Poke-In

Gehäusemerkmale

Gehäusematerial

PBT GF

Verwendungsbedingungen

Betriebstemperaturbereich

-40 – 105 °C [-40 – 221 °F]

Betrieb/Anwendung

Stromkreis Anwendung

Leistung

Produkt-ComplianceBitte besuchen Sie die Produktseite auf [TE.com](https://te.com) um Informationen über Produktkonformität zu erhalten. >

EU RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Compliant

EU ELV Richtlinie 2000/53/EG

Compliant

China RoHS 2 Richtlinie MIIT Order No 32, 2016

有害物质含量符合标准要求 No Restricted Substance(s) Above Threshold

EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006

Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250)

Candidate List Declared Against: JUNE 2025 (250)

Does not contain REACH SVHC

Halogengehalt

Low Halogen - Br, Cl, F < 900 ppm per homogenous material. Also BFR/CFR/PVC Free

Lötfähigkeit

Not reviewed for solder process capability

Produktkonformitäts-Disclaimer

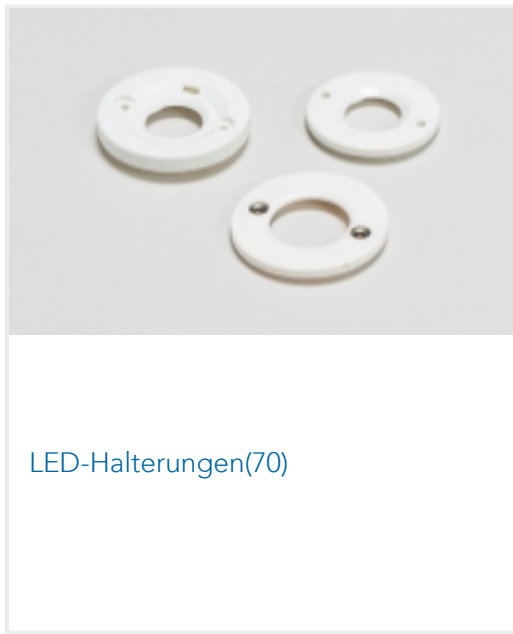
Diese Informationen beruhen auf angemessenen Erkundigungen bei unseren Lieferanten und entsprechen unserem derzeitigen Wissensstand auf Grundlage der Angaben der Lieferanten. Diese Informationen können Änderungen erfahren. Die von TE als EU RoHS-konform ermittelten Teile weisen einen maximalen Gewichtsanteil 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 Teilenr.: 2213678-5
Z35 MINI LED HOLDER 13.5*13.5MM
PANHEAD

Auch serienmäßig | LUMAWISE LED-Halterungen



LED-Halterungen(70)

Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilenr.:CR2103-000
CPGI-WG-OR-BULK



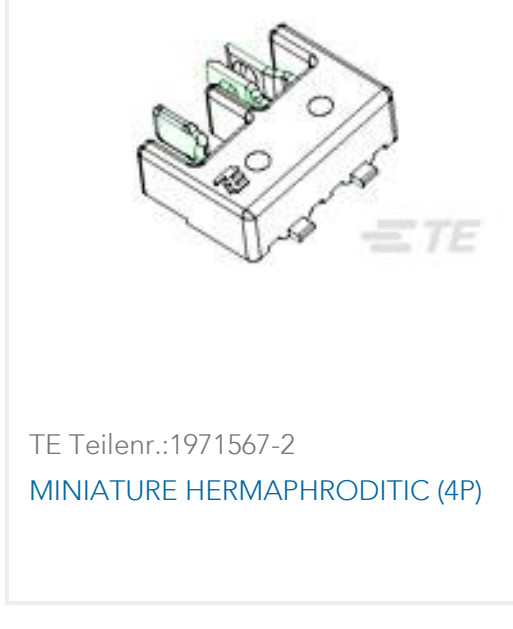
TE Teilenr.:34070
PG BUTT SPLC 22-16COMM22-18MIL



TE Teilenr.:1-1609091-3
MRI23100W=F8585



TE Teilenr.:6-1609128-4
3FB3-MS=F8440



TE Teilenr.:1971567-2
MINIATURE HERMAPHRODITIC (4P)



TE Teilenr.:2213800-4
COOLSPICE NEW STANDARD



TE Teilenr.:2834048-1
PLUG, 2P LATCHED POKE-IN WTW
CONN.NL



TE Teilenr.:1-2834049-1
REC MOD, 2P LATCHED POKE-IN
WTW CONN.NL



Dokumente

CAD-Dateien

[3D PDF](#)

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2213678-6_C.2d_dxf.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2213678-6_C.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2213678-6_C.3d_stp.zip](#)

Englisch

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

Datenblätter/Katalogseiten

[LUMAWISE LED Holder Type Z35](#)

Englisch

[LUMAWISE LED Holder Type Z35](#)

Produktspezifikationen

[Anwendungsspezifikation](#)

Englisch

[Anwendungsspezifikation](#)

Englisch

Freigabe Agentur

[KEMA-Zertifikat](#)

Englisch