

2213401-2 ✓ AKTIV

LUMAWISE | LUMAWISE LED-Halterungen

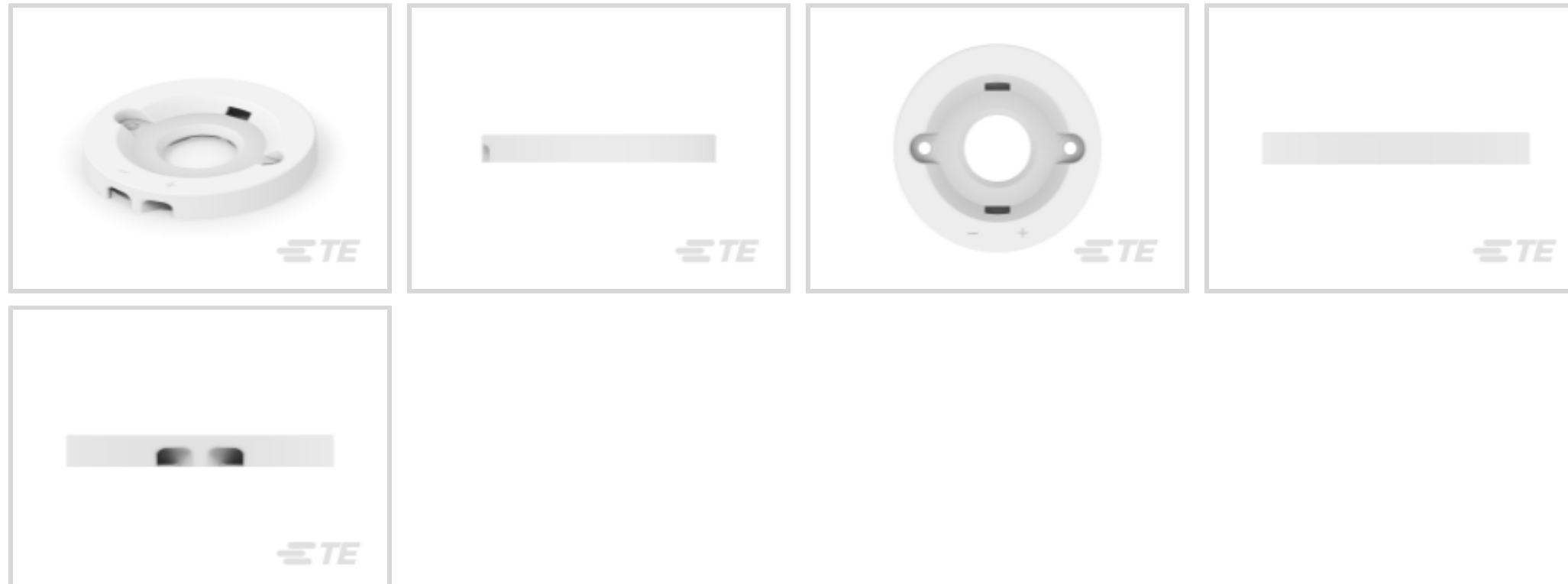
Interne TE-Nummer 2213401-2

Enables Zhaga Compatibility / Optic Compatible, 300 VDC, Poke-In, Board-to-Component, 1 Position, Wire & Cable, LUMAWISE LED Holders, LED Holders

[Auf TE.com ansehen>](#)



Steckverbinder > Steckverbinder für Beleuchtungssysteme > LED-Halterungen



Beleuchtungs-Steckverbinder – enthaltene Funktionen: Ermöglicht Zhage-Kompatibilität, Optisch kompatibel

Betriebsspannung: 300 VDC

Anschlussmethode zu Draht und Kabel: Poke-In

Steckverbindersystem: Leiterplatte-an-Komponente

Anzahl der Positionen: 1

Eigenschaften

Produktmerkmale

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

Konfigurationsmerkmale

Beleuchtungs-Steckverbinder – enthaltene Funktionen	Ermöglicht Zhage-Kompatibilität, Optisch kompatibel
Anzahl der Positionen	1

Elektrische Kennwerte

Nennstrom (max.)	5 A
Betriebsspannung	300 VDC

Kontaktmerkmale

Beschichtungsmaterial des Kontaktsteckbereichs	Silber (Ag)
Kontaktgrundmaterial	Kupferlegierung

Kontaktnennstrom (max.)

5 A

Klemmenmerkmale

Anschlussmethode zu Draht und Kabel

Poke-In

Montage und Anschlusstechnik

Steckverbinderbefestigungs-Typ

Leiterplattenmontage

Gehäusemerkmale

Gehäusematerial

PBT GF

Verwendungsbedingungen

Betriebstemperaturbereich

-40 – 105 °C [-40 – 221 °F]

Betrieb/Anwendung

Stromkreis Anwendung

Leistung

Produkt-Compliance

Bitte besuchen Sie die Produktseite auf 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.: 2213349-1
LUMAWISE LED HOLDER OPTIC CLIP
Z50 TYPE2



TE Teilenr.: 2213401-1
LUMAWISE LED HOLDER Z50 LOW
PROFILE 1818



TE Teilenr.: 2213194-1
LUMAWISE LED HOLDER OPTIC CLIP
Z50 TYPE1

Auch serienmäßig | LUMAWISE LED-Halterungen



LED-Halterungen(70)

Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilenr.:1SNG626017R0000
EP-SGL-M16-GR-F



TE Teilenr.:182649-1
17-14 CPC PLUG RS



TE Teilenr.:350777-4
02P UMNL PLUG HSG UL94V0



TE Teilenr.:350778-1
02P UMNL CAP HSG



TE Teilenr.:926896-1
UNIV.M-N-L.PIN



TE Teilenr.:5-1623932-8
CFR50 5% 220R



TE Teilenr.:4-1825136-9
A101SYZQ04



TE Teilenr.:5-2176366-5
RQ 0603 1K58 0.1% 10PPM 1K RL



Dokumente

Produktzeichnungen

LUMAWISE LED HOLDER Z50 STD PROFILE 1818

Englisch

CAD-Dateien

3D PDF

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2213401-2_C.2d_dxf.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2213401-2_C.3d_jgs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2213401-2_C.3d_stp.zip](#)

Englisch

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

Datenblätter/Katalogseiten

[1-1773727-7_LED_Holder_Cree_CXA](#)

Englisch

[1-1773727-8_LED_Holder_Osram_Opto](#)

Englisch

Produktspezifikationen

[Anwendungsspezifikation](#)

Englisch

[Anwendungsspezifikation](#)

Englisch

Freigabe Agentur

[CB_CERT_IEC_60838-2-2_NL-42967_C1](#)

Englisch