

2213407-2 ✓ AKTIV

## LUMAWISE | LUMAWISE LED-Halterungen

Interne TE-Nummer 2213407-2

Enables Zhaga Compatibility / Optic Compatible, 300 VDC, Poke-In, Wire-to-Board, 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

Steckverbinder-System: Draht-an-Leiterplatte

Anzahl der Positionen: 1

### Eigenschaften

#### Produktmerkmale

COB Substratdicke	1 mm
LED-Halterungen – Produkttyp	LED-Halterung
Steckverbinder-System	Draht-an-Leiterplatte
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.&gt;

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

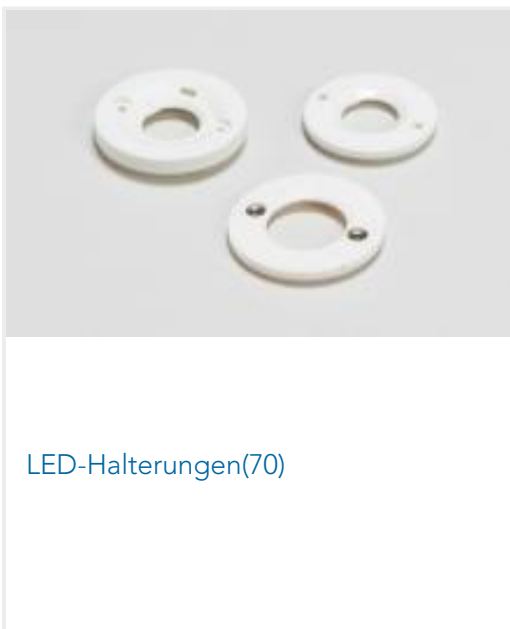


TE Teilenr.: 2213194-1  
LUMAWISE LED HOLDER OPTIC CLIP  
Z50 TYPE1



TE Teilenr.: 2213349-1  
LUMAWISE LED HOLDER OPTIC CLIP  
Z50 TYPE2

## Auch serienmäßig | LUMAWISE LED-Halterungen



LED-Halterungen(70)

## Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilenr.:34105  
SOLIS R 22-16 COMM 22-18 MIL 6



TE Teilenr.:7-1415074-1  
PT2S7LB2



TE Teilenr.:1658621-3  
16 NOVO MIL/CTR 15DP,LEAD FREE



TE Teilenr.:2213130-2  
LUMAWISE LED HOLDER Z50 STD  
PROFILE 2024



TE Teilenr.:2213254-1  
LUMAWISE LED HOLDER Z50 LOW  
PROFILE 1919



TE Teilenr.:3-2213678-3  
Z35 MINI LED HOLDER 12\*15MM  
PANHEAD



TE Teilenr.:2213831-2  
BASE ASSY, 80MM, VENTED, SEALED



TE Teilenr.:2324697-2  
PUSH GRIP CONNECTOR 2P



## Dokumente

### Produktzeichnungen

[LUMAWISE LED HOLDER Z50 STD PROFILE 2424](#)

Englisch

### CAD-Dateien

[3D PDF](#)

3D

Kundenmodell

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2213407-2\\_C.2d\\_dxf.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2213407-2\\_C.3d\\_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2213407-2\\_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