

# Technisches Datenblatt

Interfacetchnik · LCIS Relaisbaustein

---

## Haltebügel für Relaissockel LCIS2



---

### Identifikation

Typ LCIS2-CP  
Art.-Nr. [770932](#)

---

### Produktversion

Datenblatt Version 00

---

### Beschreibung

Beschreibung Haltebügel für Relaissockel LCIS2. Passend für Bausteine LCIS2-RSP oder zu Sockel 770901

---

### Allgemeine Daten

Gehäusematerial PA 6.6  
Gehäusefarbe rot  
Maße (B×H×T) 15,6 mm × 21,8 mm × 49,1 mm  
Gewicht/Stück 0,005 kg  
VE (Stück) 10

---

### Allgemeine Umgebungsbedingungen

Arbeitstemperaturbereich -40 °C ... +70 °C  
Lagertemperaturbereich -40 °C ... +85 °C

---

#### Deutschland: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) • Bruckwiesenstraße 17-19 • D-71384 Weinstadt  
Tel. +49 (0)7151 6053-0 • Fax +49 (0)7151 6053-277(-288)  
[www.luetze.de](http://www.luetze.de) • [info@luetze.de](mailto:info@luetze.de)

#### Österreich: LÜTZE Elektrotechnische Erzeugnisse Ges. m.b.H.

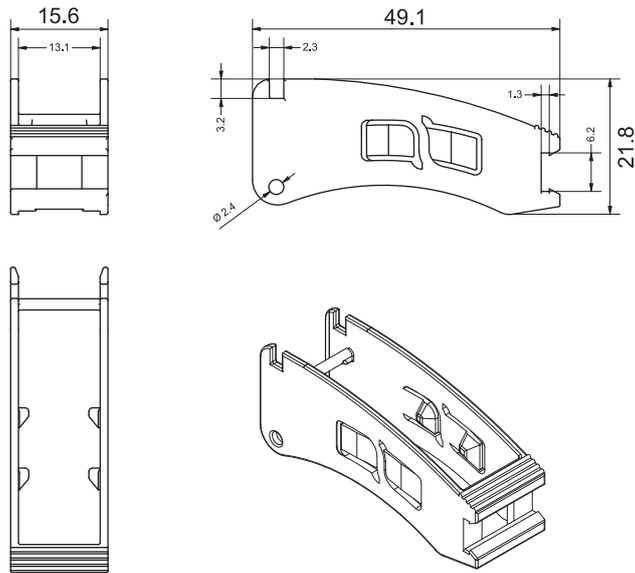
Niedermoserstraße 18 • A-1220 Wien  
Tel. +43 (0)1 257 52 52-0 • Fax +43 (0)1 257 52 52-20  
[www.luetze.at](http://www.luetze.at) • [office@luetze.at](mailto:office@luetze.at)

#### Schweiz: LÜTZE AG

Oststrasse 2 • CH-8854 Siebnen  
Tel. +41 (0)55 450 23 23 • Fax +41 (0)55 450 23 13  
[www.luetze.com](http://www.luetze.com) • [info@luetze.ch](mailto:info@luetze.ch)

14.05.2024 • Technische Änderungen vorbehalten  
Art.-Nr. [770932](#) • Datenblatt Version: 00

Maßzeichnung



Anwendung

