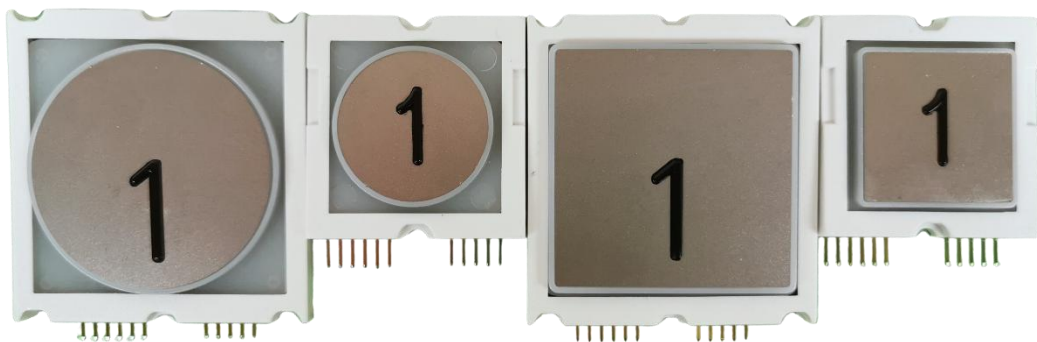


# **LiSA Drücker Q + R – Serie 32/50**



## **Technische Beschreibung**



Telefon: +49 (0)8076 / 91 87 – 0  
 Telefax: +49 (0)8076 / 91 87 – 117

<http://www.lisa-lift.de>  
[info@lisa-lift.de](mailto:info@lisa-lift.de)

## 1. Allgemein

Die Drücker QR32-50 sind konzipiert für eine direkte Steckverbindung der Drücker untereinander, sowie mit Schlüsselschaltern aus der Q32/Q50 Reihe kombinierbar. Damit ist es möglich jeweils bis zu 8 Drücker ohne Verdrahtung direkt an ein BUS-Modul anzuschließen.

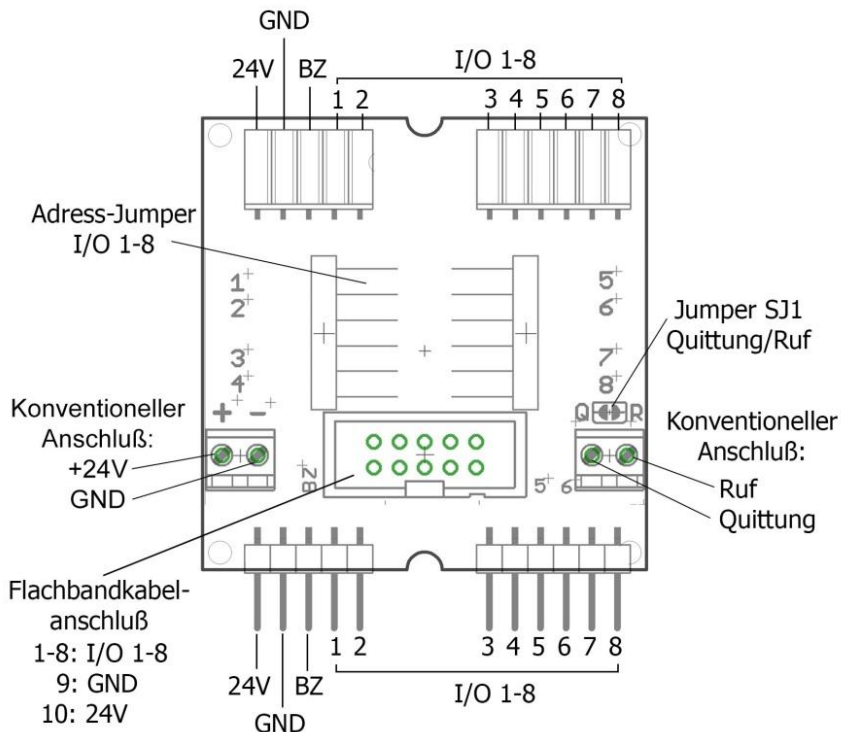
Darüber hinaus können die Q/R 32-50 Drücker über 10-Poliges Flachbandkabel und konventionell über Schraubklemmen angeschlossen werden.

Die Codierung von 1-8 wird mit einem Jumper gesteckt, Ruf und Quittierung können über einen Löt-Jumper (SJ1) aufgetrennt werden.

Als Quittierung sind rote LED Standard, die Drücker sind außerdem mit grüner, blauer oder weißer Quittierung lieferbar. Optional ist eine Hintergrundbeleuchtung (Bicolorausführung) möglich.

Die Q/R 32-50 Drücker sind als Standard in NPN ausgeführt, können jedoch auch in PNP Ausführung geordert werden. Diese sind dann zur Unterscheidung mit einem P hinter der Versionsnummer gekennzeichnet.

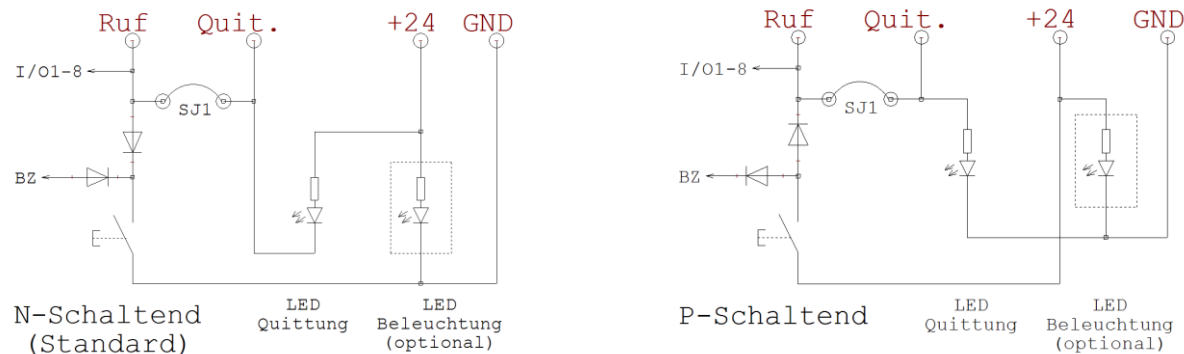
## 2. Anschlussübersicht



BZ: Anschluss für akustische Quittung, durchverbunden (Buzzer)



### 3. Prinzip Schaltbild



### 4. Abmessungen

