

Datenblatt

→ **BFL_439_AU** 

04.11.2024



Technische Daten

Leucht-Schaltkontaktgeber W2x4,6d

Baureihe Kontaktgeber B..._439

Rubrik Kontaktgeber



→ Allgemeine Daten

Beleuchtung Ja

Schutzart IP00

Approbationen CCC, CE, UKCA

Betriebstemperatur -30 ... 70 °C ohne Beleuchtung
-30 ... 55 °C bei Glühlampenbeleuchtung
-30 ... 65 °C bei LED-Beleuchtung

Lagertemperatur -50 ... 85 °C

Einbautiefe 32,05 mm

Anschluss Flachstecker 2,8 mm x 0,8 mm

Kontaktwerkstoff AgNi vergoldet

Kontaktart 2 Ö
2 S

→ Elektrische Daten

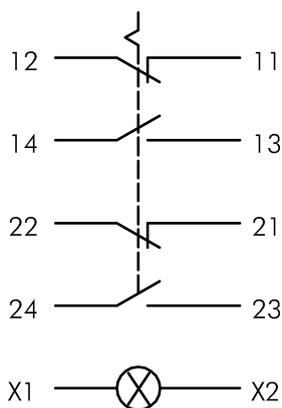
<i>Bemessungsbetriebsspannung</i> IEC/EN 60947-5-1	60 V AC
	40 V DC
	50 V DC
	60 V DC
	60 V DC
<i>Bemessungsbetriebsstrom</i> IEC/EN 60947-5-1	3 A AC
	5 A DC
	4 A DC
	3 A DC
	1 A DC
<i>Elektrische Lebensdauer</i>	1.000.000 Schaltspiele
<i>Leuchtmittel</i>	W2x4,6d Lampenfassung

→ Mechanische Daten

<i>Mechanische Lebensdauer</i>	1.000.000 Schaltspiele
<i>Betätigungsweg</i>	3 mm
<i>Schaltfunktion</i>	Rastfunktion

Technische Skizzen

→ Schaltbild



→ Schaltwegediagramm

