



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LUA8
Produkt- oder Komponententyp	Hilfskontakt

### Zusatzmerkmale

Aufbau der Hilfskontakte	2 S
Signalisierungsfunktion	Start/Stopp
Betriebsbemessungsspannung Ue	690 V AC 690 V DC
[I <sub>th</sub> ] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	5 A
Min. Schaltspannung	17 V
Min. Schaltstrom	80 mA
Produktgewicht	0,048 kg
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmenleisten


### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	1,5 cm
VPE 1 Breite	11,0 cm
VPE 1 Länge	8,8 cm
VPE 1 Gewicht	60,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	50
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	3,36 kg

### Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>

---

Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

---

### Vertragliche Gewährleistung

---

Garantie	18 months
----------	-----------

---