



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
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	5 A
Minimale Schaltspannung	17 V
Minimaler Schaltstrom	80 mA
Produktgewicht	0,048 kg
Anschlüsse - Klemmen	Klemmen mit Schraubklemmung

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	60 g
Höhe VPE1	1,5 cm
Breite VPE1	11 cm
Länge VPE1	8,8 cm
Verpackungstyp VPE2	S02
Inhaltsmenge VPE2	50
Gewicht VPE2	3,36 kg
Höhe VPE2	15 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China

Umweltproduktdeklaration

 [Produktumweltprofil](#)

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
