



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LUFN
Produkt oder Komponententyp	Hilfskontakt

Zusatzmerkmale

Aufbau der Hilfskontakte	1 S + 1 Ö
Betriebsbemessungsspannung Ue	<= 250 V AC <= 250 V DC
Nennisolationsspannung Ui	250 V entspricht CSA 250 V entspricht IEC 60947-5-1 250 V entspricht UL
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	5 A
Minimale Schaltspannung	17 V
Minimaler Schaltstrom	5 mA
Produktgewicht	0,05 kg

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
----------	-----------