



Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Baureihe | TeSys |
| Kurzbezeichnung des Geräts | LUFN |
| Produkt oder Komponententyp | Hilfskontakt |

Zusatzmerkmale

| | |
|--|---|
| Aufbau der Hilfskontakte | 2 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 |
| Circular Economy-Eignung | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |
| 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 |
|----------|-----------|