

### Hauptmerkmale

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Baureihe                     | TeSys                |
| Kurzbezeichnung des Geräts   | LUF                  |
| Produkt- oder Komponententyp | Funktionsmodul       |
| Produktkompatibilität        | LUCB<br>LUCC<br>LUCD |




### Zusatzmerkmale

|  |   |
|--|---|
| Montagemodus   | Steckbar  |
| Montageort   | Vorderseite   |
| Funktion verfügbar                                     | Anzeige thermische Überlast und automatische oder dezentrale Rückstellung |
| Aufbau der Hilfskontakte                               | 1 Ö   |
| Übermittlung von Fehlern                               | LED Frontplatte   |
| [UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung                    | 24 - 240 V DC   |
| [Ith] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft | 2 A 70 °C   |
| Kurzschlusschutz                                       | 2 A Sicherung gG entspricht IEC 60947-5-1                                 |
| Anschlussraster  | 5,08 mm   |
| Anzugsdrehmoment                                       | 0,5...0,6 Nm - mit Schraubenzieher 3,5 mm flach                           |
| Produktgewicht   | 0,055 kg  |

### Verpackungseinheiten

|               |           |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art     | PCE       |
| VPE 1 Menge   | 1         |
| VPE 1 Höhe    | 3,300 cm  |
| VPE 1 Breite  | 4,700 cm  |
| VPE 1 Länge   | 10,500 cm |
| VPE 1 Gewicht | 74,000 g  |
| VPE 2 Art     | S01       |
| VPE 2 Menge   | 20        |
| VPE 2 Höhe    | 15,000 cm |
| VPE 2 Breite  | 15,000 cm |
| VPE 2 Länge   | 40,000 cm |
| VPE 2 Gewicht | 1,697 kg  |

### Nachhaltigkeit

|                            |   |
|----------------------------|---|
| REACH-Verordnung           |  <a href="#">REACH-Deklaration</a>           |
| REACH frei von SVHC        | Ja  |
| EU-RoHS-Richtlinie         | Konform  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a> |
| Giftiges Schwermetall frei | Ja  |
| Quecksilberfrei            | Ja  |
| RoHS-Ausnahmeinformationen |  Ja  |

---

|                       |   |
|-----------------------|---|
| China RoHS-Verordnung | <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>  |
| WEEE                  | Das Produkt muss nach der spezifischen Abfallsammlung auf den Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Abfalleimer gelangen |

---

### Vertragliche Gewährleistung

---

|                |           |
|----------------|-----------|
| Gewährleistung | 18 months |
|----------------|-----------|

---