



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktbereich	TeSys Ultra
Kurzbezeichnung des Geräts	LUA
Produkt- oder Komponententyp	Limiter-Trennerblock
Produktkompatibilität	LUB LU2B

### Zusatzmerkmale

[Ith] konventioneller thermischer Strom in freier Luft	32 A
Ansprechgrenze	50 kA
Ausschaltvermögen	70 KA bei 690 V 130 kA bei <= 440 V
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	690 V entspricht EN 60947-1 690 V entspricht IEC 60947-1
Montagemodus	Direkt
Anschlüsse - Klemmen	Stecker 1 1...10 mm <sup>2</sup> flexibel ohne Kabelende Stecker 1 1...6 mm <sup>2</sup> flexibel mit Kabelende Stecker 2 1...6 mm <sup>2</sup> flexibel mit Kabelende Stecker 2 1...6 mm <sup>2</sup> flexibel ohne Kabelende Stecker 1 1,5...10 mm <sup>2</sup> starr Stecker 2 1,5...6 mm <sup>2</sup> starr
[M] Anzugsdrehmoment	1,9...2,5 Nm flach Ø 6 1,9...2,5 Nm Philips Nr. 2
Produktgewicht	0,31 kg

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,2 cm
VPE 1 Breite	11,0 cm
VPE 1 Länge	13,5 cm
VPE 1 Gewicht	327,0 g

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
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	<a href="#">Ja</a>

---

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 Monate

---