LUALB1

Limiter/Trennerblock LUA



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Baureihe	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 x 110 mm² flexibel ohne Kabelende Stecker 1 x 16 mm² flexibel mit Kabelende Stecker 2 x 16 mm² flexibel mit Kabelende Stecker 2 x 16 mm² flexibel ohne Kabelende Stecker 1 x 1,510 mm² starr Stecker 2 x 1,56 mm² starr	
[M] Anzugsdrehmoment	1,92,5 Nm flach Ø 6 1,92,5 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

REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
Frei von REACh-SVHC	Ja	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EEU-RoHS-Deklaration	
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₽ Ja	
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

Garantie 18 Monate