Produktdatenblatt Eigenschaften

LUA1C20

Zusätzlicher Kontaktblock LUA, 1S+1S

EAN Code: 3389110367300



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LUA1
Produkt- oder Kompo- nententyp	Hilfskontakt

Zusatzmerkmale

Aufbau der Hilfskontakte	2 S	
Signalisierungsfunktion	Fehlersignalisierung Meldekontakte mit Fehleranzeige	
Betriebsbemessungsspannung Ue	<= 250 V AC <= 250 V DC	
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	250 V entspricht CSA 250 V entspricht IEC 60947-5-1 250 V entspricht UL	
[Ith] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	2,5 A	
Min. Schaltspannung	17 V	
Min. Schaltstrom	5 mA	
Produktgewicht	0,03 kg	
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmenleisten	

Verpackungseinheiten

verpackungsenmenen		
VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	2,000 cm	
VPE 1 Breite	9,000 cm	
VPE 1 Länge	10,000 cm	
VPE 1 Gewicht	25,000 g	
VPE 2 Art	S01	
VPE 2 Menge	30	
VPE 2 Höhe	15,000 cm	
VPE 2 Breite	15,000 cm	
VPE 2 Länge	40,000 cm	
VPE 2 Gewicht	931,000 g	
VPE 3 Art	P06	
VPE 3 Menge	960	
VPE 3 Höhe	75,000 cm	
VPE 3 Breite	60,000 cm	
VPE 3 Länge	80,000 cm	
VPE 3 Gewicht	37,792 kg	

Nachhaltigkeit

REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform [₫] EU-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.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months