Produktdatenblatt Eigenschaften

LA4KE1UG

Beschaltungsmodul, Varistor, 130-250V AC/DC, für LC/LP1K

Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LA4K
Produkt- oder Komponententyp	Entstörmodul
Produktkompatibilität	LC1K LP1K LP4K CA2K CA3K

Zusatzmerkmale

Montageort	Vorderseite	
Montagemodus	Aufsteckbar	
Unterdrückertechnologie	Varistor (Amplitudenbegrenzung)	
[Uc] Steuerkreisspannung	130 - 250 V AC 130 - 250 V DC	
Max. Spitzenspannung	2 Uc	
Lokale Signalisierung	LED	
Menge pro Satz	Satz à 5	
Höhe	26 mm	
Breite	6 mm	
Tiefe	22 mm	
Produktgewicht	0,01 kg	

Montage

Normen	UL 60947-5-1	
	CSA C22.2 Nr. 60947-5-1	
	EN/IEC 60947-5-1	
Produktzertifizierungen	UL[RETURN]CSA[RETURN]CE[RETURN]UKCA	
Schutzart (IP)	IP2x entspricht IEC 60529	
Schutzbehandlung	TC entspricht IEC 60068	
	TC entspricht DIN 50016	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2550 °C	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-5080 °C	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	0,500 cm	
VPE 1 Breite	2,700 cm	
VPE 1 Länge	3,700 cm	
VPE 1 Gewicht	5,000 g	
VPE 2 Art	BB1	
VPE 2 Menge	5	
VPE 2 Höhe	2,800 cm	
VPE 2 Breite	5,200 cm	

VPE 2 Länge	4,200 cm	
VPE 2 Gewicht	29,000 g	
VPE 3 Art	S01	
VPE 3 Menge	420	
VPE 3 Höhe	15,000 cm	
VPE 3 Breite	15,000 cm	
VPE 3 Länge	40,000 cm	
VPE 3 Gewicht	2,782 kg	

Nachhaltigkeit

Verpackung mit Recycling-Karton	Ja
REACH-Verordnung	[™] REACh-Deklaration
REACh frei von SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Giftiges Schwermetall frei	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	₫ Ja
China RoHS-Verordnung	☑ RoHS-Erklärung Für China
Veröffentlichung von Umweltinformationen	[™] Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss nach der spezifischen Abfallsammlung auf den Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Abfalleimer gelangen
Rücknahme	No
CO2-Bilanz (kg CO2 eq.)	1

Vertragliche Gewährleistung

•	•	
Gewährleistung		18 months