

Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LA4K
Produkt- oder Komponententyp	Entstörmodul
Produktkompatibilität	CA2K LC1K LC7K

Zusatzmerkmale

Montageort	Vorderseite
Montagemodus	Aufsteckbar
Unterdrückertechnologie	RC-Stromkreis
[Uc] Steuerkreisspannung	110 - 250 V AC
Max. Spitzenspannung	3 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	-25...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-50...80 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	0,800 cm
VPE 1 Breite	2,800 cm
VPE 1 Länge	4,200 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	4,300 cm

VPE 2 Gewicht	26,000 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	2,672 kg

Nachhaltigkeit

Verpackung mit Recycling-Karton	Ja
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH frei von SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
RoHS-Ausnahmeinformatonen	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
----------------	-----------