

Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LAD4
Produkt- oder Komponententyp	Entstörmodul
Produktkompatibilität	3P LC1D09 - D38 4P LC1DT20 - DT40 4P LC1D098 - D258 CAD32, CAD50

Zusatzmerkmale

Montageort	Seite
Montagemodus	Durch Clips
Unterdrückertechnologie	Bidirektionale Amplitudenbegrenzerdiode
[Uc] Steuerkreisspannung	24 V DC
Max. Spitzenspannung	2 Uc
Produktgewicht	0,012 kg

Montage

Normen	IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1 CSA C22.2 Nr. 60947-5-1 UL 60947-5-1 GB/T 14048.5
Produktzertifizierungen	UL[RETURN]CSA
Schutzart (IP)	IP2x entspricht IEC 60529
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...80 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	0,500 cm
VPE 1 Breite	4,000 cm
VPE 1 Länge	6,000 cm
VPE 1 Gewicht	5,200 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	120
VPE 2 Höhe	15,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	884,000 g
VPE 3 Art	P06
VPE 3 Menge	1920
VPE 3 Höhe	75,000 cm
VPE 3 Breite	60,000 cm

VPE 3 Länge	80,000 cm
VPE 3 Gewicht	22,144 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH frei von SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
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
CO2-Bilanz (kg CO2 eq.)	1

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------