

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	RC-Stromkreis
[Uc] Steuerkreisspannung	50 - 127 V AC
Max. Spitzenspannung	3 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	1,100 cm
VPE 1 Breite	8,000 cm
VPE 1 Länge	4,000 cm
VPE 1 Gewicht	14,000 g
VPE 2 Art	S01
VPE 2 Menge	70
VPE 2 Höhe	15,000 cm
VPE 2 Breite	15,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	1,195 kg
VPE 3 Art	P06
VPE 3 Menge	1120
VPE 3 Höhe	45,000 cm
VPE 3 Breite	60,000 cm

VPE 3 Länge	80,000 cm
VPE 3 Gewicht	27,500 kg

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

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