



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys TeSys Deca
Kurzbezeichnung des Geräts	LAD4
Produkt- oder Komponententyp	Entstörmodul
Produktkompatibilität	3P LC1D40A - D80A 4P LC1DT60A - DT80A

Zusatzmerkmale

Montageort	Frontseite
Montagemodus	Durch Clips
Unterdrückertechnologie	RC-Stromkreis
[Uc] Steuerkreisspannung	380 - 415 V AC
Max. Spitzenspannung	3 Uc
Produktgewicht	0,02 kg
Farbe	Dunkelgrau

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	2,000 cm
VPE 1 Breite	3,000 cm
VPE 1 Länge	6,000 cm
VPE 1 Gewicht	21,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	6,300 cm
VPE 2 Breite	7,300 cm
VPE 2 Länge	12,000 cm
VPE 2 Gewicht	230,000 g
VPE 3 Art	S01
VPE 3 Menge	100

VPE 3 Höhe	15,000 cm
VPE 3 Breite	15,000 cm
VPE 3 Länge	40,000 cm
VPE 3 Gewicht	2,458 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

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