## Produktdatenblatt **Technische Daten**

# LA4DA1E

## Entstörmodul für Schütze - RC-Glied - 24-48V AC - aufschnappbar

EAN Code: 3389110233001





## ① Nicht mehr lieferbar

## Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys	
Kurzbezeichnung des Geräts	LA4D	
Produkt oder Komponententyp	Beschaltungsmodul	
Produktkompatibilität	3P LC1D80 D150	

#### Zusatzmerkmale

Montagevariante	Mit Schrauben	
Unterdrückertechnologie	RC-Glied	:
Steuerkreisspannung	2448 V AC 50/60 Hz	
Maximale Spitzenspannung	3 Uc	

#### Montage

Montago		
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2555 °C	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4080 °C	

## Nachhaltigkeit

	Green Premiu
-	
-	
Schneider 110 - 240 V	
-H-	
Co.	
Nicht mehr lieferbar	
Hauptmerkmale	
Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LA4D
Produkt oder Komponententyp	Beschaltungsmodul
Produktkompatibilität	3P LC1D80 D150
Zusatzmerkmale	ANI O I
Montagevariante	Mit Schrauben
Unterdrückertechnologie	RC-Glied
Steuerkreisspannung	2448 V AC 50/60 Hz
Maximale Spitzenspannung	3 Uc
Montage	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2555 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4080 °C
Nachhaltigkeit	
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform
	EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Übergrällung der Bells Erklärung für China (außerhalb des Bells Beehtebereiche für China)
Limweltoreduktdoklaration	
Onweitproduktuekiaration	Froduktumweitprom
EU-RoHS-Richtlinie  Frei von giftigen Schwermetallen  Quecksilberfrei  Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Konform EU-RoHS-Deklaration  Ja  Ja  Ja

Circular Econmomy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union ent werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months	

## LA4DA1E wird ersetzt durch:

## Zusatzhilfsschalterblöcke LAD4RCE



Beschaltungsmodul, RC-Glied, 24-48V AC, für LC1D09-38

Menge 1

Grund für den Ersatz: Abgekündigt | Datum des Ersatzes: 12 Januar 2000