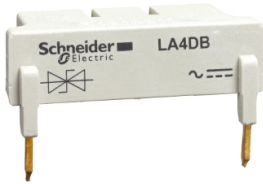


# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## Beschaltungsmodul, Spezialdiode, 24V DC, für LC1D40-80

LA4DB3B

EAN Code: 3389110336504

## Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LA4D
Produkt- oder Komponententyp	Entstörmodul
Produktkompatibilität	4P LP1D80 3P LC1D80 - D95 4P LP1D40 - D65

## Zusatzmerkmale

Montageort	Oben
Montagemodus	Durch Schrauben
Unterdrückertechnologie	Bidirektionale Amplitudenbegrenzerdiode
[Uc] Steuerkreisspannung	24 V DC
Max. Spitzenspannung	2 Uc
Produktgewicht	0,018 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 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	5,100 cm
VPE 1 Breite	4,200 cm
VPE 1 Länge	2,700 cm
VPE 1 Gewicht	17,000 g
VPE 2 Art	S01

VPE 2 Menge	64
VPE 2 Höhe	15,000 cm
VPE 2 Breite	15,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	1,265 kg

## Vertragliche Gewährleistung

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

## Environmental Data

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Erläuterung der Environmental Data](#) >

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten](#) >

### Umweltbilanz

CO2-Bilanz (kg CO2 eq.) **1**

Veröffentlichung von  
Umweltinformationen [Produktumweltprofil](#)

## Use Better

### Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-  
Karton **Ja**

Verpackung ohne Kunststoff **Nein**

[EU-RoHS-Richtlinie](#) **Konform**

REACH-Verordnung [REACH-Deklaration](#)

China RoHS-Verordnung [RoHS-Erklärung für China](#)

## Use Again

### Reproduktion

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

---