

Produktdetails

# BA9S24LEDB

## BA9S24LEDB LED-Lampe



### Allgemeine Informationen

Typ	BA9S24LEDB
Bestellnummer	1SFA187170R1025
EAN	7320500523117
Beschreibung	BA9S24LEDB LED-Lampe
Langbeschreibung	Befehls- und Meldegeräte. Modular Metall Reihe, besonders robuste Bauart in Metallausführung. Die Geräte erfüllen die Anforderungen der Normen IEC/EN 60947-5-1, IEC/EN 60073, IEC/EN 60529, UL 508 und CSA C22.2 No. 14 für Befehls- und Meldegeräte. Schutzklasse bis IP66. Bereich der Betriebstemperatur: -30° bis +70° Celsius.

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	8539500000
Baureihe	BA9S

### Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02_
Betriebs- und	1SFC151011M0201

Montageanleitung

CAD Maßzeichnung

2CDC001079B0201

## Abmessungen

Breite des Produkts	11 mm
Tiefe des Produkts	25.5 mm
Höhe des Produkts	11 mm
Nettogewicht	0.002 kg

## Technische Daten

Farbe	weiß
Funktion	BA9S Sockel
Beleuchtung	beleuchtet
Leuchtmittel	LED 24 V AC / DC
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	12.5 mA
Bemessungsbetriebsspannung	24 V AC/DC
Lebensdauer	100000 HUR
Normen	CAN/CSA C22.2 No.14, IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-5-1, UL 508

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -30 ... 70 °C (Lagerung) -40 ... +70 °C
RoHS Information	2CMT2019-005862
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

## Zertifikate und Deklarationen

BV Zertifikat	2CMT2019-005867
CB Zertifikat	2CMT2019-005872
CQC Zertifikat	CQC2013010304650811
CSA Zertifikat	2CMT2019-005868
Konformitätserklärung - CCC	2020980304001860
Konformitätserklärung - CE	2CMT2019-005862
Konformitätserklärung - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Zertifikat	2CMT2019-005876
RINA Zertifikat	2CMT2019-005866
UL Zertifikat	2CMT2019-005868

## Verpackungsinformationen

Menge	Beutel 5 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	80 mm
Länge Verpackungseinheit 1	50 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	120 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.01 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500518045

## Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27110631
E-Nummer (Finnland)	2314862
E-Nummer (Schweden)	3705941
ETIM 6	EC000399 - Anzeige- und Signallampe
ETIM 7	EC000399 - Anzeige- und Signallampe
ETIM 8	EC000399 - Anzeige- und Signallampe
ETIM 9	EC000399 - Anzeige- und Signallampe
IDEA Granular Category Code (IGCC)	3058 >> Light emitting diode LED lamp
UNSPSC	39101628

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Befehls- und Meldegeräte Zubehör

