



 Produktdetails

BA9S230LEDB

BA9S230LEDB LED-Lampe



Allgemeine Informationen

Typ	BA9S230LEDB
Bestellnummer	1SFA187185R1055
EAN	7320500523254
Beschreibung	BA9S230LEDB 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__
Montage- und	1SFC151011M0201

Betriebsanleitung

CAD Maßzeichnung

2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite	11 mm
Tiefe	25.5 mm
Höhe	11 mm
Gewicht	0.002 kg

Technische Daten

Farbe	weiß
Funktion	BA9S Sockel
Beleuchtung	beleuchtet
Leuchtmittel	LED 230 V AC
Bemessungsstrom (I_n)	3 mA
Bemessungsbetriebsspannung	230 V AC/DC
Lebensdauer	100000 HUR
Normen	CAN/CSA C22.2 No.14, IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-5-1, UL 508

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -30 ... 70 °C (Lagerung) -40 ... +70 °C
---------------------	--

Material Compliance

Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	2CMT2022-006479
RoHS Information	2CMT2022-006498
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA	2CMT2023-006523
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	50 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe Verpackungseinheit 1	120 mm
Bruttogewicht	0.01 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	7320500516201

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27110631
E-Nummer (Finnland)	2314923
E-Nummer (Schweden)	3705951
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

