



Opis produktu

## BA9S12LEDL

### BA9S12LEDL LED bulb



#### Ogólne informacje

Typ produktu	BA9S12LEDL
Kod zamówieniowy	1SFA187167R1014
Numer EAN	7320500523087
Opis katalogowy	BA9S12LEDL LED bulb
Opis	Żarówka LED BA9S12LEDL to: Modułarna metalowa - żarówka LED - gniazdo BA9S - niebieska - podświetlana - 12 V Ta żarówka LED należy do asortymentu modułowych metalowych żarówek firmy ABB przeznaczonych do zastosowań w górnictwie, budownictwie i przemyśle ciężkim, łączących najwyższą niezawodność z pełną elastycznością asortyment modułowy.

#### Zamawianie

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	8539500000
Typ produktu	BA9S

#### Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja	1SFC151007C02__
---------------------------	-----------------

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/12/27

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

## techniczna

Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

**Wymiary**

Szerokość netto	11 mm
Głębokość / długość netto	25.5 mm
Wysokość netto	11 mm
Masa netto	0.002 kg

**Dane techniczne**

Kolor	Blue
Funkcja	BA9S socket
Podświetlenie	Illuminated
Typ lampki	LED 12 V ACDC
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	20 mA
Znamionowe napięcie pracy	12 V AC/DC
Wyliczony czas pracy bezobsługowej	100000 HUR
Normy	CAN/CSA C22.2 No.14, IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-5-1, UL 508

**Normy środowiskowe**

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -30 ... 70 °C Przechowywanie -40 ... +70 °C
---------------------------------	---

**Zgodność materiału**

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	2CMT2022-006479
Dane RoHS	2CMT2022-006498
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006523
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

**Certyfikaty i deklaracje**

Certyfikat BV	2CMT2019-005867
Certyfikat CB	2CMT2019-005872
Certyfikat CQC	CQC2013010304650811
Certyfikat CSA	2CMT2019-005868
Deklaracja zgodności - CCC	2020980304001860
Deklaracja zgodności UE	2CMT2019-005862
Deklaracja zgodności - UKCA	2CMT2020-006121
Certyfikat DNV GL	2CMT2019-005876
Certyfikat RINA	2CMT2019-005866
Certyfikat UL	2CMT2019-005868

---

**Informacje o pakowaniu**

---

Jednostkowe opakowanie	bag 5 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	80 mm
Długość opakowania (poziom 1)	50 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	120 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.01 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500518069

---

---

**Klasyfikacje i standardy zewnętrzne**

---

eClass	V11.0 : 27110631
E-Numer (Finlandia)	2314812
ETIM 6	EC000399 - Indication- and signalling lamp
ETIM 7	EC000399 - Indication- and signalling lamp
ETIM 8	EC000399 - Indication- and signalling lamp
ETIM 9	EC000399 - Indication- and signalling lamp
Kod kategorii IDEA (IGCC)	3058 >> Light emitting diode LED lamp
UNSPSC	39101628

---

---

**Kategorie**

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Osprzęt pulpityowy → Akcesoria do osprzętu sterowniczego i kontrolnego

