



# BS121N

Akumulator bezobsługowy 1.2 Ah, 97x49x51 mm, zaciski konektorowe

## Product overview

Sealed lead acid battery 12 V, 1.2 Ah with Fast-on 4.8 mm terminal type.



## Details

- Bezobsługowy
- Długa żywotność dzięki zastosowaniu mat ołowiowo-wapiennych
- Praca lub ładowanie w dowolnej pozycji
- Szeroki zakres temperatur pracy
- Konstrukcja odporna na wyciek
- Niski prąd samorozładowania
- Długi czas pracy bez serwisowania
- Wysoki prąd rozładowania

# BS121N

## Akumulator bezobsługowy 1.2 Ah, 97x49x51 mm, zaciski konektorowe

### Technical specifications

#### Ogólne

Typ wyrobu	Pakiet akumulatorowy, Bateria NiCd, Akumulator kwasowo-ołowiowy, bezobsługowy
------------	---

#### Właściwości elektryczne

Napięcie znamionowe	12 V
Pojemność znamionowa	1.2 Ah
Przybliżona oporność wewnętrzna	75 mOhm

#### Ładowanie/rozładowanie

Maksymalne napięcie ładowania	13.8 VDC at +20°C
Maksymalne obciążenie prądowe	0.36 A
Maksymalne napięcie rozładowania	6 A

#### Fizyczne

Wymiary	97 x 43 x 53 mm 97 x 43 x 53 in.
Masa netto	0.596 kg
Masa brutto	0.596 kg
Tworzywo	Metal
Typ zacisków	Fast-on 4.8 mm

#### Środowiskowe

Uniepalniony	Nie
Temperatura pracy	0 to +40°C
Temperatura magazynowania	-15 to +50°C

#### Regulatory

Zgodność	CE, RoHS 2, WEEE
Certyfikacja	VdS



Będąc firmą innowacyjną, Carrier Fire & Security zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronie [pl/firesecurityproducts.com](http://firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 24 August 2022 - 12:21