

BS127N

Battery 12 V, 7.2 Ah (for 2010-1 & 2010-2 fire panels only, use BS127N-A for all other applications)

Product overview

Sealed Lead Acid battery 12 V / 7.2 Ah with Fast-on 4.8 mm terminal type.

Note: for 2010-1 & 2010-2 fire panels only, use BS127N-A for all other applications.



Details

- Bezobsługowy
- Ołowiowo-wapniowa struktura zwiększająca żywotność akumulatora
- Szeroki zakres temperatur pracy
- Praca w dowolnej pozycji
- Długi czas pracy
- Konstrukcja odporna na wyciek
- Możliwość szybkiego rozładowania akumulatora

BS127N

Battery 12 V, 7.2 Ah (for 2010-1 & 2010-2 fire panels only, use BS127N-A for all other applications)

Technical specifications

Ogólne

Product type	Akumulator kwasowo-ołowiowy, bezobsługowy
--------------	---

Właściwości elektryczne

Napięcie znamionowe	12 V
Pojemność znamionowa	7.2 Ah
Przybliżona oporność wewnętrzna	21 mohm

Ładowanie/rozładowanie

Maksymalne napięcie ładowania	13.8 VDC at +20°C
Maksymalne obciążenie prądowe	2.16 A
Maksymalne napięcie rozładowania	35 A

Temperatura

Temperatura ładowania	0 to +40°C
Temperatura rozładowania	-15 to +50°C

Fizyczne

Wymiary	151 x 94 x 65 mm
Masa netto	2.678 kg
Masa brutto	2.678 kg
Tworzywo	ABS
Typ zacisków	Fast-on 4.8 mm

Środowiskowe

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

Regulatory

Zgodność	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