



GE
Security

Karta katalogowa

BS127N

7.2 Ah, 151x65x94 mm, zaciski konektorowe



Informacja o produkcie

- Bezobsługowy
- Szeroki zakres temperatury pracy
- Praca w dowolnej pozycji
- Długi czas pracy
- Konstrukcja odporna na wyciek
- Długi czas pomiędzy doładowaniami

BS127N

7.2 Ah, 151x65x94 mm, zaciski konektorowe

Specyfikacja

Napięcie	12 VDC
Nominalna pojemność	7.2 Ah, 20 h rate
Maksymalne napięcie ładowania at +20 °C	13.8 VDC
Maksymalny prąd ładowania	2.16 A
Maksymalny pobór prądu	35 A
Przybliżona rezystancja wewnętrzna	21 mohm
Temperatura pracy	
Ładowanie	0 °C to +40 °C
Normalna praca	-15 °C to +50 °C
Przechowywanie	-15 °C to +40 °C
Typ podłączenia	Zaciski konektorowe 4.8 mm
Obudowa	tworzywo ABS
Waga	2.678 kg
Wymiary	151 x 94 x 65 mm
certyfiakat VdS	G101120

Jak zamawiać

Kod produktu	Opis
BS127N	7.2 Ah, 151x65x94 mm, zaciski konektorowe

