

Termék adatlap

BS122N

Akkumulátor, 12 V / 2.2 Ah

Tulajdonságok

- 12 VDC
- 2.2 Ah



Műszaki jellemzők

Tápellátás

Tápfeszültség	12 VDC
Névleges kapacitás	2.2 Ah
Max. töltőfeszültség (20°C-on)	13.8 VDC
Max. áramfelvétel (töltés)	0.69 A
Max. kisütési áram	11.5 A
Belső ellenállás	42 mΩ

Fizikai adatok

Méret	178 x 34 x 60 mm
Borítás	ABS
Tömeg	1.061 kg

Környezeti jellemzők

Tárolási hőmérséklet	-15°C-tól +50°C-ig
Töltési hőmérséklet	0°C-tól +40°C-ig
Merítési hőmérséklet	-15°C-tól +50°C-ig

Főbb kapcsolódó termékek

Akkumulátor, 12V / 0.8 Ah	BS120N
Akkumulátor, 12V / 1.2 Ah	BS121N
Akkumulátor, 12V / 3.2 Ah	BS123N
Akkumulátor, 12V / 7.2 Ah	BS127N
Akkumulátor, 12V / 12 Ah	BS130N
Akkumulátor, 12V / 18 Ah	BS131N
Akkumulátor, 12V / 26 Ah	BS129N
Akkumulátor, 12V / 36 Ah	BS134N
Akkumulátor, 12V / 45 Ah	BS132N
Akkumulátor, 12V / 65 Ah	BS133N