

NPP NPG12V-65Ah, GEL BATTERY, C20=65AH, T14, 350*168*179*179, 18,3KG, sivi

NPP NPG12V-65Ah, GEL BATTERY, C20=65AH, T14, 350*168*179*179, 18,3KG, sivi

Šifra: 38382

Kategorija proizvoda: UPS uredjaji i oprema

Proizvođač: Gembird

Cena: **14.175,00** din.

NPP Power AGM GEL serija se proizvodi u skladu sa najvišim zahtevima u dubokom ciklusu i aplikacijama obnovljive energije. Baterije koriste koloidni ili penasti silika gel za imobilizaciju elektrolita, što dodatno poboljšava stabilnost ciklusa. Dostupan u gornjim i prednjim tipovima terminala. -Duži vek trajanja -Visoka pouzdanost i kvalitet -Dobra sposobnost ciklusa dubokog pražnjenja -Odlican oporavak od dubokog pražnjenja Primena za: Napajanje u stanju pripravnosti/UPS/Telekomunikacioni sistem/Solarni sistem/Vetrosistem/Elektrane. Nominalni napon: 12V (6 celija po jedinici) Nominalni kapacitet pri brzini od: 20 sati/10,5V (25°C) : 65Ah 10 sati/10,5V (25°C) : 69Ah 5 sati/10,5V (25°C) : 53,5Ah Tip terminala: T14 Obrtni moment: 5,1±0,6Nm Pribl. unutrašnji otpor (25°C): 7mO Dimenzije: Dužina: 350±2mm (13.78inch) Širina: 166±2mm (6.54inch) Visina: 179±2mm (7.05inch) Ukupna visina: 179±2mm (7.05inch) Design Life (stand-by): JIS na 25°C 12 godina Eurobat na 20°C 10/12 godina Težina: 21kg ±3% Nominalna radna temperatura 25±3°C (77°F±5) Operativna temperatura: -Pražnjenje -15°C~50°C (5°F~122°F) -Punjenje -10°C~50°C (14°F~122°F) -Skladištenje -20°C~50°C (-4°F~122°F) Napon punjenja float na 25°C 13.6V~13.8V Napon ciklickog punjenja na 25°C 14,5V~14,7V Temperatura kompenzacija: -Plutajuće punjenje -18 mV/°C/blok -Ciklusno punjenje -30 mV/°C/blok Max. struja punjenja (A) 13A Max. struja pražnjenja za 5 sekundi 650A Stopa samopražnjenja (25°C) =3%/mesecno Kontejner za baterije ABS UL94-HB V-0 opciono Pozitivna ploca: Olovni dioksid Negativna ploca: Olovo Kontejner: ABS (V-0 opt.) Separator: AGM Elektrolit: Gel sumporne kiseline Sigurnosni ventil: Guma Terminal: Bakar