

**NPP NPG12V-200AH, GEL BATTERY, C20=200AH, T16, 522X238X218X222, 52,8KG, LIGHT GREY**

Naziv: NPP NPG12V-200AH, GEL BATTERY, C20=200AH, T16, 522X238X218X222, 52,8KG, LIGHT GREY

Slika:



Šifra: #BM11315851739883473285

Barkod: 8602055555553

Proizvođač: NPP

**Detalji**

Kategorija: UPS I ISPRAVLJAČI

Oznake: NOVO

Atributi:

**Cena**

Cena sa PDV: 46,378.23 RSD \*WEB CENA  
51,016.05 RSD \*Cena za odloženo web plaćanje

## Ostalo

Opis:

UPOZORENJE: isključivo upotrebiti za odgovarajuće uređaje! VRLA GEL baterije su namenjene za redovno pražnjenje i punjenje (potpuno pražnjenje može trajno oštetiti bateriju) NPP Power AGM GEL (DEEP CYCLE) 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/Vetosistem/Elektreane.  
Nominalni napon: 12V (6 celija po jedinici) Nominalni kapacitet pri brzini od: 20 sati/10,5V (25°C) : 200Ah 10 sati/10,5V (25°C) : 212Ah 5 sati/10,5V (25°C) : 165Ah  
Tip terminala: T18 Obrtni moment: 12,3±2,5Nm Pribl. unutrašnji otpor (25°C): 3,3mΩ  
Dimenzije: Dužina: 522±2mm (20.55inch) Širina: 238±2mm (9.37inch) Visina: 218±2mm (8.58inch) Ukupna visina: 222±2mm (8.74inch) Design Life (stand-by): JIS na 25°C 12 godina Eurobat na 20°C 10/12 godina Težina: 52,8kg ±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 cikličkog 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) 40A Max. struja pražnjenja za 5 sekundi 1400A 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  
Garancija: 1 godina