

NPP NPG12V-80Ah, GEL BATTERY, C20=80AH,
T16, 330x171x214x220, 22,6KG, Light grey

Šifra: 33938
Kategorija proizvoda: UPS, elektro zaštita, punjači
Proizvođač: NPP

Cena: **16.680,00**



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 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) : 80Ah

Tip terminala: T16

Dimenzije:

Dužina: 330±2mm

Širina: 171±2mm

Visina: 214±2mm

Ukupna visina: 220±2mm

Design Life (stand-by): JIS na 25°C 12 godina

Eurobat na 20°C 10/12 godina

Težina: 22,6kg ±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

Stopa samopražnjenja (25°C) =3%/mesečno

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