

NPP NPG12V-17Ah, GEL BATTERY, C20=17AH, T3,  
180\*77\*167\*167, 4,8KG, Light grey

Šifra: 33941

Kategorija proizvoda: UPS, elektro zaštita, punjači

Proizvođač: NPP

Cena: **3.660,00**



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/Vetro sistem/Elektrane.

Nominalni napon: 12V (6 celija po jedinici)

Nominalni kapacitet pri brzini od:

20 sati/10,5V (25°C) : 17Ah

10 sati/10,5V (25°C) : 18Ah

5 sati/10,5V (25°C) : 16Ah

Tip terminala: T3

Dimenzije:

Dužina: 180±2mm

Širina: 77±2mm

Visina: 167±2mm

Ukupna visina: 167±2mm

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

Eurobat na 20°C 10/12 godina

Težina: 5kg ±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%/mesечно

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