

## NPP NP12V-7.5Ah, AGM BATTERY, C20=7.5AH, T1, 151x65x94x100, 2,07KG, BLACK

NPP NP12V-7.5Ah, AGM BATTERY, C20=7.5AH, T1, 151x65x94x100, 2,07KG, BLACK

Šifra: 38376  
Kategorija proizvoda: UPS uredjaji i oprema  
Proizvođač: Gembird

Cena: **1.626,00** din.

Seriya baterija opšte namene NPP Power dizajnirana je sa najsavremenijom AGM (upijajucom staklenom prostirkom) tehnologijom, pločama visokih performansi i elektrolitom. Sa odlicnom vrednošću i karakteristikama, ovaj asortiman je pogodan za sve primene opšte namene. -Stabilan kvalitet i visoka pouzdanost -Dug radni vek -Rad bez održavanja -Rešetke za teške uslove rada -Nisko samopražnjenje  
Primena za: Kontrolni sistemi/Elektricne igracke/Svetiljka za hitne slucajeve/Elektricni alati/Alarmni sistemi/Sistemi svetla za hitne slucajeve/Napajanje u stanju pripravnosti/UPS/Napajanje/Telekomunikacioni sistem/Rezervno napajanje protivpožarne opreme/Železnicki sistem/Elektronske stanice.. Nominalni napon: 12V (6 celija po jedinici) Nominalni kapacitet pri brzini od: 20 sati/10,5V (25°C) : 7,5Ah 10 sati/10,5V (25°C) : 7Ah 5 sati/10,5V (25°C) : 6,6Ah Tip terminala: T1/T2 Obrtni moment: N/A Pribl. unutrašnji otpor (25°C): 30 mO Dimenzije: Dužina: 151±1.5mm (5.94inch) Širina: 65±1mm (2.56inch) Visina: 94±1mm (3.70inch) Ukupna visina: 100±1mm (3.94inch) Design Life (stand-by): JIS na 25°C 5 godina Eurobat na 20°C 3-5 godina Težina: 2,07 kg (4,57 lbs) ±4% 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~15,0V Temperatura kompenzacija: -Plutajuće punjenje -18 mV/°C/blok -Ciklusno punjenje -30 mV/°C/blok Max. struja punjenja (A) 2.7A Max. struja pražnjenja za 5 sekundi 115A 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: Sumporna kiselina Sigurnosni ventil: Guma Terminal: Bakar