

NP7-6 suljettu huoltovapaa AGM-akku



- 6 V, 7 Ah
- Puskuri- ja syklinen käyttö
- AGM, huoltovapaa
- Käyttöikäluokka 5 vuotta

Kuvaus

NP-sarja tarjoaa laajan akkuvalikoiman, joka soveltuu sekä puskuri- että sykliiseen käyttöön. Kapasiteetti 0,8...65 Ah. Valikoimasta löytyvät akut 6 ja 12 voltin nimellisjännitteillä. Käyttöikäluokka 5 vuotta.

Tekniset tiedot

Jännite	6 V	
Kapasiteetti	7 Ah	
Mitat (mm)	Pituus	151
	Leveys	34
	Korkeus	97,5
Paino (kg)	1,35	
Liitäntä	F1=lattaliitäntä 4,8 mm	
Latausjännite	2,275 V/kenno \pm 0,005 V/kenno (+20 °C)	
Sisäinen resistanssi	22 m Ω	
Maksimipurkuvirta (5 s)	35 A	
Kotelomateriaali	ABS (UL94-HB)	
Käyttöikäluokka	5 vuotta	
Hyväksynät		



MH12970,

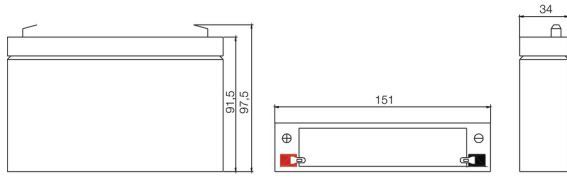
Pääkäyttökohteita

- UPS-laitteet
- Palo- ja murtohälyttimet
- Turvavalistus
- Telekommunikaatio
- Ruohonleikkurit
- Nostimet
- Elektroniset mittalaitteet
- Lääkintälaitteet

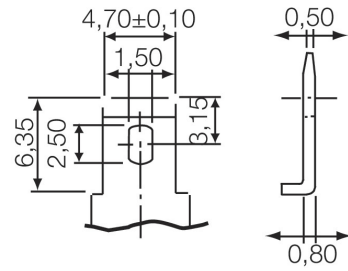
Yleiset tiedot

- NP-akkua voidaan käyttää missä asennossa tahansa, ei kuitenkaan pysyvästi ylösalaisin.
- Kuori on mekaanisesti vahvaa ABS-muovia.
- Lähes 100 % kaasun rekombinoinnin lisänä suojaventtiilit.
- Elektrolyytti imeytetty lasikuituerottimiin (AGM= Absorbng GlassMatt Technology).
- Huoltovapaan rakenteen vuoksi ei veden lisäystä akun elinikänä.
- Lämpötilakompensoidulla varauksella saavutetaan laaja käyttölämpötila-alue.

Mitat



Lattaliitin 4,8 mm



Max. vakiovirtapurkuajat (A) loppujännitteelle V/kenno (+20 °C)

Aika/ Jännite	5 min	10 min	15 min	20 min	25 min	30 min	35 min	40 min	45 min	1 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	20 h
1,60 V	22,7	16,2	12,10	9,7	8,30	7,29	6,4	5,88	5,3	4,5	2,6	2,00	1,25	0,83	0,69	0,37
1,65 V	21,2	15,2	11,60	9,6	8,10	7,14	6,4	5,79	5,2	4,4	2,6	1,86	1,22	0,82	0,68	0,36
1,70 V	19,5	13,6	11,08	9,4	7,87	6,93	6,3	5,67	5,1	4,3	2,56	1,82	1,20	0,81	0,67	0,35
1,75 V	18,2	13,6	11,00	9,0	7,70	6,80	6,1	5,60	5,0	4,2	2,5	1,80	1,15	0,78	0,65	0,35
1,80 V	17,4	13,0	9,80	8,7	7,40	6,70	6,0	5,40	4,8	4,0	2,4	1,70	1,11	0,76	0,62	0,35

Tilausnumerot

Tilausnumero	Jännite (V)	Kapasiteetti *		Paino (kg)	Pakkauskoko
		C20 (Ah)	C10 (Ah)		
NP7-6	6	7	6,5	1,35	16

* 20 h ja 10 h kapasiteetit ilmoitettuna loppujännitteeseen 1,75 V/kenno.

Datasivut

Material safety data sheet
[MSDS Yuasa](#)