

BEZÚDRŽBOVÁ BATÉRIA VRLA DEEP CYCLE VPRO SOLAR 74Ah 12V

INDEX: 6AKXDEEP07
EAN: 5904100450725

Batérie DEEP CYCLE od VOLT POLSKA majú špičkový dizajn s hlbokým cyklom s hrubými platňami, aktívnymi materiálmi s vysokou hustotou a mierne silnejším elektrolytom, ktorý znesie opakované hlboké cyklické aplikácie.

Všeobecné vlastnosti sú: bezpečnostné tesnenie, konštrukcia proti rozliatiu, vysoká hustota výkonu, vynikajúce zotavenie z hlbokého vybitia, hrubé dosky a vysoko aktívne materiály, dlhšia životnosť a dizajn s nízkym samovybíjaním.

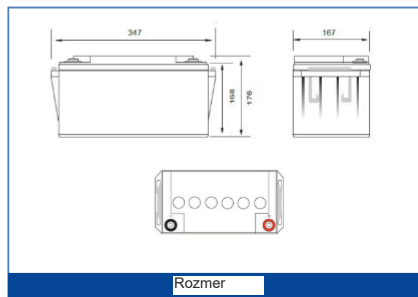
Batérie DEEP CYCLE majú konštrukčnú životnosť 10-12 rokov pri 25°C. Môžu byť použité v solárnych a veterných energetických systémoch, núdzových energetických systémoch, komunikačných zariadeniach, telekomunikačných systémoch, námorných zariadeniach, neprerušiteľných zdrojoch energie, zdravotníckych zariadeniach, požiarnej a bezpečnostných systémoch.

Hlavné technické údaje:

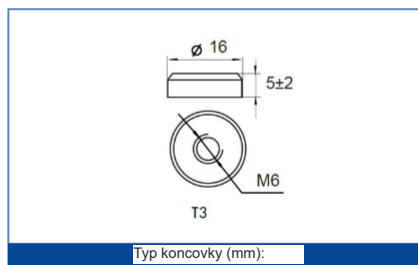
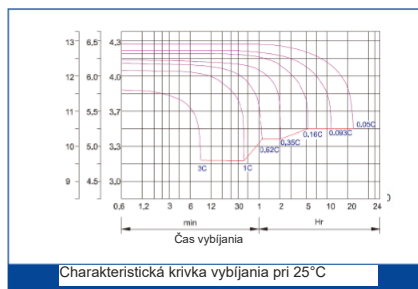
Menovité napätie	12V 74	
Menovitá kapacita	Ah 176	
Rozmer	celková výška	mm 176
	výška	mm 347
	šírka	mm
	dĺžka	
Približná hmotnosť	19,1 kg ± 3 %	
Hrubé rozmery	36,4 x 20,3 x 26,5 cm	
Hrubá hmotnosť	29,1 kg	

Iná špecifikácia:

Vnútorný odpor	~ 5,8 mΩ	
Kapacita ovplyvnená teplotou	40 °C	102%
	25 °C	100%
	0 °C	85%
	-15 °C	65%
Samovybíjanie (pri 25°C)	3 mesiace 6	91%
	mesiacov 12	82%
	mesiacov	65%
Pracovná teplota	25 °C ± 3 °C	
Pracovná teplota	Vypúšťanie	-15 C až 50 st.C°
	Úložisko	-10 C až 50 st.C°
	nabitia	-20 C až 50 st.C°
Použitie plaváka (25 °C)	13,5 V DC	13,8 V DC
Použitie cyklu (25 °C)	14,1 V DC	14,4 V DC
Maximálny nabíjací prúd	18,5 A 650 A (na 5 s)	
Maximálny výbojový prúd		
Konštrukčná životnosť (25°C)	8-10 rokov	



Rozmer



VOLT
POLSKA

VOLT POLSKA SP. Z O.O.

UL. SWIEMIEWSKA 3

81-877 SOPOT

WWW.VOLTPOLSKA.PL