

BEZÚDRŽBOVÁ BATÉRIA VRLA DEEP CYCLE VPRO SOLAR 110Ah 12V

INDEX: 6AKXDEEP10
EAN: 5903760240776

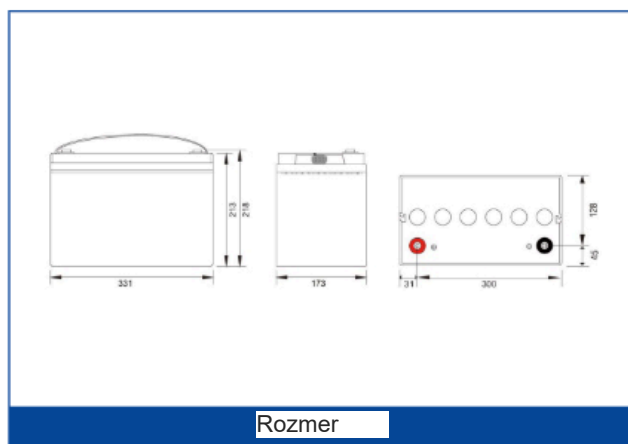
Batérie DEEP CYCLE od VOLT POLSKA majú špičkový dizajn s hlbokým cyklom s hrubými platňami, aktívnymi materiálmi s vysokou hustotou a mierne silnejším elektrolytom, ktorý znesie opakované hlboké cyklické aplikácie. Všeobecné vlastnosti sú: bezpečnostné tesnenie, konštrukcia proti rozliatiu, vysoká hustota 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 8-10 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, požiarnych a bezpečnostných systémoch.

Hlavné technické údaje:

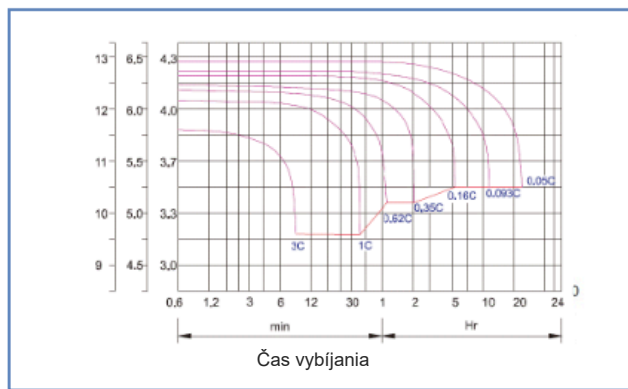
Menovité napätie	12V	
Menovitá kapacita	110Ah	
Rozmer	celková výška	218 mm
	výška	213 mm
	šírka	173 mm
	dĺžka	331 mm
Približná hmotnosť	28,6 kg (63,05 libier) +/- 3 %	
Hrubé rozmery	36,4 x 20,3 x 26,5	
Hrubá hmotnosť	cm 29,1 kg	

Iná špecifikácia:

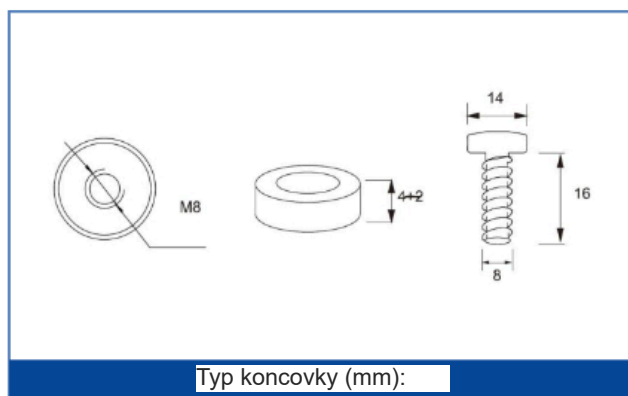
Kapacita (pri 25°C)	10h (10,8V)	110 Ah
	5h (10,5V)	80 Ah
	3h (10,2V)	75 Ah
	1h (9,6V)	60 Ah ~
Vnútrotný odpor		4,5 mΩ
Kapacita ovplyvnená teplotou	40 C°	102%
	25 C°	100%
	0 C°	85%
	-15 C°	65%
Samovybíjanie (pri 25°C)	3 mesiace 6	91%
	mesiacov 12	82%
	mesiacov	65%
Pracovná teplota		25 °C ± 3 °C
Pracovná 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		30 A 1000 A
Maximálny výbojový prúd		(5 s) 8-10
Konštrukčná životnosť (25°C)		rokov



Rozmer



Charakteristická krivka vybijania pri 25°C



Typ koncovky (mm):

