

BPOWER

YT7B-BS

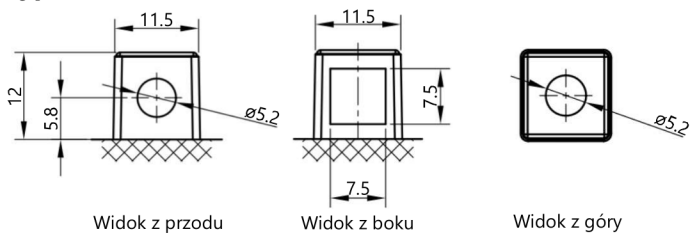
6.5Ah 110A



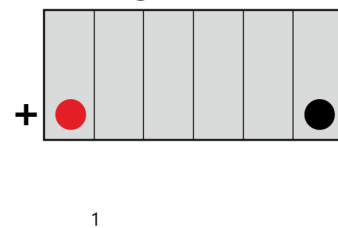
Akumulatory BPOWER serii PLATINUM to szczelne i bezobsługowe akumulatory wykonane w technologii AGM. W celu utrzymania fabrycznej świeżości, akumulatory występują w wersji suchej z dołączonym elektrolitem. Uruchomienie następuje na krótko przed zainstalowaniem akumulatora. Szczelnie zamknięta, raz napełniona elektrolitem bateria, staje się całkowicie bezobsługowa.

PODSTAWOWE PARAMETRY		TECHNOLOGIA	
Napięcie znamionowe (V)	12	Technologia	CA/CA
Pojemność znamionowa C10 (Ah)	6.5	Separator	AGM
Prąd rozruchowy	110		
PARAMETRY MECHANICZNE		PARAMETRY ŁADOWANIA (25°C)	
Wymiary (dł x szer x wys)	150 x 66 x 93 mm	Napięcie ładowania	14,0V - 14,4V
Waga (kg)	2,37	Zalecany maksymalny prąd ładowania	0,6A
Typ terminali	11		

Typ terminali



Układ ogniw



Wymiary

