



Typ č.	968 01	
Článek č.	010968010101	
Normy	DIN EN 50342-1, 50342-4	
Aplikace	Dlouhodobě vybitá baterie	
<b>Elektrické údaje</b>		
Jmenovité napětí	12V	
Jmenovitá kapacita	180 Ah(K5), 230 Ah(K20), 250 Ah(K100)	
<b>Rozměry a hmotnosti</b>		
Box	C	
Délka max.	517 mm	
Šířka max.	273 mm	
Výška boxu max.	212 mm	
Celková výška max.	240 mm	
Hmotnost baterieCa	. 63,0 kg (+/- 5 %)	
Hustota elektrolytu	Přibližně 1,28 kg/l	
Elektrolyty	Zředěná kyselina sírová	
Položky/paleta	18	
ID palety	Euro paleta	
Položky na vrstvu	6	
<b>Funkce</b>		
Přidržení základny	B00	
Rozložení	3	
Terminál	1	
Oddělovač	PE sáčekový separátor se skleněnou netkanou textilií	
Odplyňování	Baterie s jednoduchým odplyněním	
Pojistka plamene	Integrovaný	
<b>Udržba <sup>1)</sup></b>		
Spotřeba vody	> 4g/Ah	
Doplnění vody	Destilovaný nebo demineralizovaný (DIN 43530)	
Samovybíjení	Přibližně 9 % měsíčně	
Nabíjecí proud	Přibližně 1/10 jmenovité kapacity	
Nabíjecí napětí <sup>2)</sup>	max. 14,4 V	



<sup>1)</sup> Všechny uvedené hodnoty se vztahují k pokojové teplotě +25° C

<sup>2)</sup> Doporučení s externím, napěťově regulovaným nábojem. Pozor: Teplotní kompenzace v případě odchylky!

1 Dokument DBTBAT00339 vypracován dne 2020-09-30 ; Práva týkající se změn a chyb zachována. originál