


Typen-Nummer	955 51	
Artikelnr. Batterie	010955510101	
Normbezug	DIN EN 50342-1, 50342-2	
Anwendungsgebiet	Langzeitentladebatterie	
Elektrische Werte		
Nennspannung	12V	
Nennkapazität	55 Ah(K5), 72 Ah(K20), 85 Ah(K100)	
Abmessungen und Gewichte		
Gehäusegröße	MO60	
Länge max.	256mm	
Breite max.	174mm	
Kastenhöhe max.	205mm	
Gesamthöhe max.	205mm	
Batteriegewicht	Ca. 20,0 kg (+/- 5 %)	
Elektrolytdichte	Ca. 1,28 kg/Liter	
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure	
Stück/Ladungsträger	51	
Ladungsträger-ID	Europalette	
Stück pro Lage	17	
Ausführung		
Bodenleiste	B00	
Schaltung	1	
Polausführung	1	
Separator	PE-Taschenseparator mit Glasvlies	
Gasableitung	Batterie mit Zentralentgasung	
Rückzündschutz	Vorhanden	
Wartung ¹⁾		
Wasserverbrauch	> 4g/Ah	
Nachfüllwasser	Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)	
Selbstentladung	Ca. 9 % pro Monat	
Ladestrom	Ca. 1/10 der Nennkapazität	
Ladespannung ²⁾	Max. 14,4 V	

¹⁾ Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von +25° C.

²⁾ Empfehlung mit externem, spannungsgeregeltem Ladegerät. Achtung: Temperaturkompensation bei Abweichung!

Dokument DBTBAT00154 erstellt am 2018-04-01 ; Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Original