

TECHNISCHES DATENBLATT



Typen-Nummer	959 01
Artikelnr. Batterie	010959010101
EAN/GTIN-Nr.	9005753069824
Anwendungsgebiet	Langzeitentladebatterie
Elektrische Werte	
Nennspannung	12V
Nennkapazität	90 Ah(K5), 115 Ah(K20), 135 Ah(K100)
Abmessungen und Gewichte	
Gehäusegröße	LOT7
Länge max.	350mm
Breite max.	175mm
Kastenhöhe max.	235mm
Gesamthöhe max.	235mm
Batteriegewicht	Ca. 30,0 kg (+/- 5 %)
Elektrolytdichte	Ca. 1,28 kg/Liter
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure
Stück/Ladungsträger	36
Ladungsträger-ID	Europalette
Stück pro Lage	12
Ausführung	
Bodenleiste	B00
Schaltung	0
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 DBTBAT00115 erstellt am 2020-09-30 ; Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Original