## TECHNISCHES DATENBLATT



Typen-Nummer		968 01
Artikelnr. Batterie		010968010101
EAN/GTIN-Nr.		9005753010680
Anwendungsgebiet		DUAL POWER Batterie
Elektrische Werte		
Nennspannung		12V
Nennkapazität		180 Ah(K5), 230 Ah(K20), 250 Ah(K100)
Kaltstartstrom		1100A (EN)
Abmessungen und Gewichte		
Gehäusegröße	С	
Länge max. Breite max. Kastenhöhe max. Gesamthöhe max.	517mm 273mm 212mm 240mm	Banner  ENGLOS BOLL  TOTAL BOL
Batteriegewicht	Ca. 59,0 kg (+/- 5 %)	
Elektrolytdichte		Ca. 1,28 kg/Liter
Elektrolyt		Verdünnte Schwefelsäure
Stück/Ladungsträger		18
Ladungsträger-ID		Europalette
Stück pro Lage		6
Ausführung		
Bodenleiste		B00
Schaltung		3
Polausführung		DE Tarakanan kanan
Separator		PE-Taschenseparator mit Glasvlies
Gasableitung		Batterie mit Einzelentgasung
Rückzündschutz		Vorhanden
Leistungskennzeichnung		W3-C2-V2-E3
Wartung 1)		
Wasserverbrauch		W3
Nachfüllwasser		Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)
Selbstentladung		Ca. 5 % pro Monat
Ladestrom		Ca. 1/10 der Nennkapazität
Ladespannung <sup>2</sup> )		Max. 14,8 V

<sup>1)</sup> Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von +25° C.

Dokument DBTBAT00115 erstellt am 2023-03-06 ; Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Original



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>) Empfehlung mit externem, spannungsgeregeltem Ladegerät. Achtung: Temperaturkompensation bei Abweichung!