TECHNISCHES DATENBLATT



Typen-Nummer		530 30
Artikelnr. Batterie		010530300101
Normbezug		DIN EN 50342-1, 50342-2
Anwendungsgebiet		Starterbatterie
Elektrische Werte		
Nennspannung		12V
Nennkapazität		30 Ah (K20)
Kaltstartstrom		300 A (EN)
Abmessungen und Gewichte		
Gehäusegröße	C11	
Länge max.	187mm	
Breite max.	128mm	
Kastenhöhe max. Gesamthöhe max.	165mm	Banner
Batteriegewicht	165mm Ca. 8,0 kg (+/- 5 %)	STATING STATE STATING STATE TO BY COMPANY THE POWER COMPANY
Elektrolytdichte	Ca. 0,0 kg (47- 3-70)	Ca. 1,28 kg/Liter
Elektrolyt		Verdünnte Schwefelsäure
Stück/Ladungsträger		144
Ladungsträger-ID		Europalette
Stück pro Lage		36
Ausführung		
Bodenleiste		B00
Schaltung		0
Polausführung		4
Separator		PE-Taschenseparator
Gasableitung		Batterie mit Zentralentgasung
Rückzündschutz		Nicht 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. 13,8 V

- 1) Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von +25° C.
- ²) Empfehlung mit externem, spannungsgeregeltem Ladegerät.

Dokument DBTBAT00185 erstellt am 2017-04-28 ; Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Original

