TECHNISCHES DATENBLATT



Typen-Nummer		077 18
Artikelnr. Batterie		010077180101
Normbezug		DIN EN 50342-1, 50342-2
Anwendungsgebiet		Starterbatterie
Elektrische Werte		
Nennspannung		6V
Nennkapazität		77 Ah (K20)
Kaltstartstrom		450 A (EN)
Abmessungen und Gewichte		
Gehäusegröße Länge max. Breite max. Kastenhöhe max. Gesamthöhe max.	216mm 170mm 166mm 191mm	Banner Grannendstate
Batteriegewicht Elektrolytdichte	Ca. 12,5 kg (+/- 5 %)	Ca. 1,28 kg/Liter
Elektrolyt		Verdünnte Schwefelsäure
Stück/Ladungsträger		72
Ladungsträger-ID		Europalette
Stück pro Lage		24
Ausführung		
Bodenleiste		B06
Schaltung		0
Polausführung		1
Separator		PE-Taschenseparator
Gasableitung		Batterie mit Einzelentgasung
Rückzündschutz		Nicht vorhanden
Leistungskennzeichnung		W4 - C2 - V1 - E1
Wartung ¹)		
Wasserverbrauch		W4
Nachfüllwasser		Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)
Selbstentladung		Ca. 9 % pro Monat
Ladestrom		Ca. 1/10 der Nennkapazität
Ladespannung ²)		Max. 6,9 V

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

Dokument DBTBAT0035 erstellt am 2018-04-01; Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Original



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