TECHNISCHES DATENBLATT



Typen-Nummer		725 11
Artikelnr. Batterie		010725110101
Normbezug		DIN EN 50342-1, 50342-4
Anwendungsgebiet		Starterbatterie
Elektrische Werte		
Nennspannung		12V
Nennkapazität		225 Ah (K20)
Kaltstartstrom		1050 A (EN)
Abmessungen und Gewichte		
Gehäusegröße	С	
Länge max. Breite max. Kastenhöhe max. Gesamthöhe max.	517mm 273mm 212mm 240mm	Banner
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		1
Separator		PE-Taschenseparator
Gasableitung		Batterie mit Einzelentgasung
Rückzündschutz		Nicht vorhanden
Leistungskennzeichnung		W4 - C2 - V3 - E2
Wartung ¹)		
Wasserverbrauch		W4
Nachfüllwasser		Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)
Selbstentladung		Ca. 5 % 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.

Dokument DBTBAT00182 erstellt am 2018-04-01; Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Original



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