Gehäusegröße

TECHNISCHES DATENBLATT

GROUP 31



605 02
010605020101
DIN EN 50342, DIN IEC 60095-2
Starterbatterie
12V
105 Ah (K20)
950 A (EN)

Länge max. Breite max. Kastenhöhe max. Gesamthöhe max.	330mm 171mm 218mm 241mm	Banner	
Batteriegewicht	Ca. 28,5 kg (+/- 5 %)		Symbolbild
Elektrolytdichte		Ca. 1,28 kg/Liter	
Elektrolyt		Verdünnte Schwefelsäure	
Stück/Ladungsträger		36	
Ladungsträger-ID		Europalette	
Stück pro Lage		12	

Ausführung	
Bodenleiste	B00
Schaltung	9
Polausführung	1
Separator	PE-Taschenseparator
Gasableitung	Batterie mit Zentralentgasung
Rückzündschutz	Nicht vorhanden

Wartung ¹)	
Wasserverbrauch	< 1g/Ah
Nachfüllwasser	Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)
Selbstentladung	Ca. 3 % pro Monat
Ladestrom	Ca. 1/10 der Nennkapazität
Ladespannung ²)	Max. 14,8 V

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

Dokument DBTBAT00249 erstellt am 2013-09-16; Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Original

