



TECHNISCHES DATENBLATT

Typen-Nummer	605 02	
Artikelnr. Batterie	010605020101	
Normbezug	DIN EN 50342, DIN IEC 60095-2	
Anwendungsgebiet	Starterbatterie	
Elektrische Werte		
Nennspannung	12V	
Nennkapazität	105 Ah (K20)	
Kaltstartstrom	950 A (EN)	
Abmessungen und Gewichte		
Gehäusegröße	GROUP 31	
Länge max.	330mm	
Breite max.	171mm	
Kastenhöhe max.	218mm	
Gesamthöhe max.	241mm	
Batteriegewicht	Ca. 28,5 kg (+/- 5 %)	
Elektrolytdichte	Ca. 1,28 kg/Liter	
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure	
Stück/Ladungsträger	36	
Ladungsträger-ID	Europalette	
Stück pro Lage	12	
		
	Symbolbild	
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

