

Typen-Nummer	625 23	
Artikelnr. Batterie	010625230100	
Normbezug	DIN EN 50342-1, 50342-4	
Anwendungsgebiet	Starterbatterie	
<b>Elektrische Werte</b>		
Nennspannung	12V	
Nennkapazität	125 Ah (K20)	
Kaltstartstrom	720 A (EN)	
<b>Abmessungen und Gewichte</b>		
Gehäusegröße	NATO	
Länge max.	280mm	
Breite max.	267mm	
Kastenhöhe max.	213mm	
Gesamthöhe max.	230mm	
Batteriegewicht	Ca. 34,5 kg (+/- 5 %)	
Elektrolytdichte	Ca. 1,28 kg/Liter	
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure	
Stück/Ladungsträger	36	
Ladungsträger-ID	Europalette	
Stück pro Lage	12	
<b>Ausführung</b>		
Bodenleiste	B00	
Schaltung	2	
Polausführung	1	
Separator	PE-Taschenseparator	
Gasableitung	Batterie mit Einzelentgasung	
Rückzündschutz	Nicht vorhanden	
Leistungskennzeichnung	W3 - C2 - V2 - E1	
<b>Wartung <sup>1)</sup></b>		
Wasserverbrauch	W3	
Nachfüllwasser	Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)	
Selbstentladung	Ca. 9 % pro Monat	
Ladestrom	Ca. 1/10 der Nennkapazität	
Ladespannung <sup>2)</sup>	Max. 13,8 V	



<sup>1)</sup> Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von +25° C.

<sup>2)</sup> Empfehlung mit externem, spannungsgeregeltem Ladegerät. Achtung: Temperaturkompensation bei Abweichung!

Dokument DBTBAT00250 erstellt am 2018-04-01 ; Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
Original