

TECHNISCHES DATENBLATT

Typen-Nummer	EFB PRO 575 11	
Artikelnr. Batterie	012575111201	
EAN/GTIN-Nr.	9005753099272	
Anwendungsgebiet	Starterbatterie Start-Stopp	
Elektrische Werte		
Nennspannung	12V	
Nennkapazität	75 Ah (K20)	
Kaltstartstrom	700A (EN)	
Abmessungen und Gewichte		
Gehäusegröße	H6	
Länge max.	278mm	
Breite max.	175mm	
Kastenhöhe max.	190mm	
Gesamthöhe max.	190mm	
Batteriegewicht	Ca. 19,0 kg (+/- 5 %)	
Elektrolytdichte	Ca. 1,28 kg/Liter	
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure	
Stück/Ladungsträger	64	
Ladungsträger-ID	Europalette	
Stück pro Lage	16	
Ausführung		
Bodenleiste	B13	
Schaltung	0	
Polausführung	1	
Separator	PE-Taschenseparator mit Glasvlies	
Gasableitung	Batterie mit Zentralentgasung	
Rückzündschutz	Vorhanden	
Leistungskennzeichnung	W4 - C2 - V3 - M2 (E3)	
Wartung ¹⁾		
Wasserverbrauch	W4	
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. Achtung: Temperaturkompensation bei Abweichung!

Dokument DBTBAT00115 erstellt am 2020-09-30 ; Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Original