DURACELL®

TECHNISCHES DATENBLATT

Typen-Nummer		DA 95
Typen-Nummer		013595040801
EAN/GTIN-Nr.		9005753086043
Anwendungsgebiet		Starterbatterie
Elektrische Werte		
Nennspannung		12V
Nennkapazität		95 Ah (K20)
Kaltstartstrom		740 A (EN)
Abmessungen und Gewichte		
Gehäusegröße Länge max.	D31	
Breite max.	173mm	DURACELL
Kastenhöhe max. Gesamthöhe max.	203mm 225mm	DORACLL
Batteriegewicht	Ca. 21,5 kg (+/- 5 %)	PRIMATE GUALITY, ECTIONIC JUE & PREPONANCE OF ECHNOLOGY
Elektrolytdichte		Ca. 1,28 kg/Liter
Elektrolyt		Verdünnte Schwefelsäure
Stück/Ladungsträger		42
Pallet ID		Europalette
Stück pro Lage		14
Ausführung		
Bodenleiste		B07
Schaltung		0
Polausführung		1
Separator		PE-Taschenseparator
Gasableitung		Batterie mit Zentralentgasung
Rückzündschutz		Vorhanden
Leistungskennzeichnung W4 - C2 - V2 - E1		
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!

