

► Datenblatt – MTA 95 R-B1 EMX

Starterbatterie ETN 595 256 082

Performance

Technologie:	360° Elektrolyt-Durchmischung
Nennspannung:	12 V
Nennkapazität K5:	-
Nennkapazität K20:	95 Ah
Nennkapazität K100:	-
EN Kaltstartstrom:	820 A
Zyklusfestigkeit:	-
Legierung:	Ca/Ca
Elektrolyt:	verdünnte Schwefelsäure
Elektrolytdichte:	1,28 kg/l
Gasableitung:	Zentralentgasung
Separator:	Mikrofaser Taschenseparator
Batteriegewicht (+/- 5 %):	21,5 kg

Abmessungen und Gewichte

Gehäusetypp:	D31L (27R)
Bodenleiste:	B1
Länge:	302 mm
Breite:	172 mm
Höhe:	223 mm
Schaltung:	0
Polausführung:	1

Normen

Stoffnummer:	UN 2794/2800 Sonderbestimmung ADR 598
DIN/E Normen:	50342-1, 50342-2

