

► Datenblatt – MT 62 EMX

Starterbatterie ETN 562 554 058

Performance

Technologie:	360° Elektrolyt-Durchmischung
Nennspannung:	12 V
Nennkapazität K5:	-
Nennkapazität K20:	62 Ah
Nennkapazität K100:	-
EN Kaltstartstrom:	580 A
Zyklusfestigkeit:	-
Legierung:	Ca/Ca
Elektrolyt:	verdünnte Schwefelsäure
Elektrolytdichte:	1,28 kg/l
Gasableitung:	Zentralentgasung
Separator:	Mikrofaser Taschenseparator
Batteriegewicht (+/- 5 %):	13,9 kg

Abmessungen und Gewichte

Gehäusotyp:	LB2
Bodenleiste:	B13
Länge:	242 mm
Breite:	175 mm
Höhe:	175 mm
Schaltung:	0
Polausführung:	1

Normen

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

