

# ► Datenblatt – TCG 56

## Real Gel Versorgungsbatterie

### Performance

Nennspannung:	12 V
Nennkapazität K20 / 10,5 V:	56 Ah
Nennkapazität K100 / 10,8 V:	60 Ah
Zyklenfestigkeit:	700 Zyklen bei 70% DOD
Legierung:	Ca/Ca
Elektrolyt:	GEL
Gasableitung:	VRLA
Separator:	Mikroporöser Blattseparatot

### Abmessungen und Gewichte

Bodenleiste:	B3
Länge:	278 mm
Breite:	175 mm
Höhe:	190 mm
Schaltung:	0
Polausführung:	1
Batteriegewicht (+/- 5 %):	19,5 kg

### Normen

Stoffnummer:	UN 2800 Sonderbestimmung ADR 598
DIN/E Normen:	IEC 61056, IEC 61427, IEC 60896

