



U1L

30 Ah | 12 V | 320 A

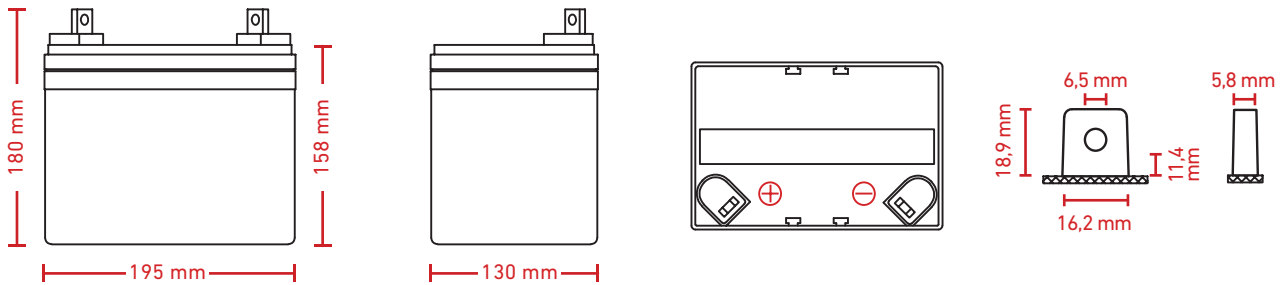
Elektrische Eigenschaften

Nennspannung	12 V
Nennkapazität (25 °C)	28 Ah bei 10 h
CCA -18 °C	320 A

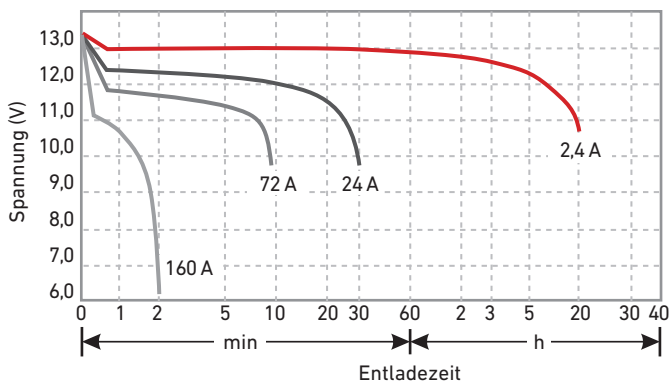
Ladungserhaltung bei Lagerung bei 25 °C		
1 Monat	97 %	Sofort einsatzbereit
3 Monate	90 %	Sofort einsatzbereit
6 Monate	80 %	Konstante Spannung: 14,4 V Stromgrenze: 4,8 A Ladezeit: 2 bis 3 h
12 Monate	40 %	Konstante Spannung: 14,4 V Stromgrenze: 4,8 A Ladezeit: 4 bis 6 h

Mechanische Eigenschaften

Maße (L x B x H)	195 x 130 x 180 mm
Gewicht	8,3 kg
Anschlussmaterial	Pb
Anschluss	B8
Gehäuse	ABS
Gehäuseboden	ABS
Positive Platte	PbO ₂
Negative Platte	Pb
Separator	AGM
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure
Sicherungsventil	Gummi
Explosionsschutz	PP
Verschlussart	Epoxidharz



Entladestrom bei 25 °C



Restkapazität

