



Caractéristiques

- Spécialement conçue pour alimentation de l'équipement électrique pour des périodes longs avec une capacité accrue de cyclages profonds.
- Résistance extrêmement élevée aux cyclages profonds et répétés.
- Choix élargi de capacités pour applications diverses
- Fabrication européenne

Performances

- Tension : 6 V
- Capacité C20 : 330Ah
- Capacité C5 : 270Ah
- Longueur : 305 mm
- Largeur : 180 mm
- Hauteur: 365 mm
- Poids : 46,5 kg

BATTERY DISCHARGE PERFORMANCE AT 25°C

Discharge rate	C ₅ (5 h)	C ₂₀ (20 h)	C ₁₀₀ (100 h)	Capacity at 25 A
End of discharge voltage	5,10 V	5,25 V	5,40 V	5,25 V
Discharge capacity	270 Ah	330 Ah	350 Ah	630 min / 263 Ah

Temperature correction factor of discharge C₅ (5 h) capacity

Temperature	-10 °C	0 °C	10 °C	15 °C	20 °C	30 °C	40 °C
Correction factor	0.83	0.87	0.92	0.94	0.97	1.03	1.09