

Batterie AGM-Power 12V 80Ah Absorbed Glass Matt



Reference: 40290061

Batterie AGM-Power 12V 80Ah Absorbed Glass Matt

Caratteristiche tecniche:

Lunghezza x larghezza x altezza: 350 x 167 x 180 mm (13.8" x 6.6" x 7.1" inch)

Peso \pm 10%: 24.0 kg (52.9 lb.)

Capacità nominale: 80 Ah

C10* o C20: C10

Tensione nominale: 12,0 VDC

Tipo di terminale: M6 rvs

Numero di celle: 6

PARAMETRI DI CARICA/SCARICA

Tensione di carica costante (UI, flottante): 13.60 .. 13.80 VDC at 25oC

Tensione di carica ciclica (IUU, assorbimento): 14.25 .. 14.60 VDC at 25oC

Corrente di carica massima consigliata (possibile più alta): 40-50% della capacità nominale

Rapporto di temperatura: -4mv/cel/°C

Tensione di scarica:

1.75 VDC @ (A) ? 0.2°C

1.70 VDC @ 0.2°C (A) ? 1.0°C

1.65 VDC @ (A) ? 1.0°C

Scarico completo (100% DOD): 1.65 VDC @ (A) ? 1.0°C