BAT1290

Batería recargable

Tecnología plomo ácido

Voltaje 12 V

Capacidad 9.0 AH

151 x 65 x 94 mm / 2510 g

Para respaldo o uso directo



Batería sin mantenimiento
Uso en reposo 13.5~13.8 V
Uso cíclico 14.4~14.7 V
Intensidad máxima inicial 2.7 A
Capacidad 9000 mAh
Especialmente indicada para instalar en cajas de distribución

Especificaciones

Voltaje nominal	12 V
Capacidad nominal	9.0 / 8.3 / 7.2 AH (20 / 10 / 5 HR) a 25 °C
Uso standby	13.5 ~ 13.8 V
Uso cíclico	14.4 ~ 14.7 V
Intensidad inicial	< 2.7 A
Intensidad de descarga	135 A max. (5 s)
Autodescarga Capacidad	91 / 81 / 60 % restante después de 3 / 6 / 12 meses
Resistencia interna	13 M?
Tipo de conexión	F2
Dimensiones	94 (AI) x 65 (An) x 151 (Fo) mm
Peso	2510 g