

Cargador de baterías de plomo 13,8V, 8A, 138W, IP68

Códigos de producto:

Kód produktu: AM2340

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parámetros del producto:

Tensión de entrada: 12 V DC

Tensión de entrada: 24 V DC

Tensión de entrada: 36 V DC

Tensión de salida: 13,8 V DC

Corriente de salida: 10 A

Potencia de salida: 138 W

Cobertura: IP68

De por vida: 100.000 horas



Variantes de productos:

Descripción del producto:

Cargador de baterías de plomo con una tensión de carga de 13,8V DC.

Posibilidad de cargar también baterías de gel.

Rango de tensión de entrada muy amplio.

Tensión de entrada: 12V, 24V, 36V DC (rango 8-40V DC)

Tensión de salida: 13,8V DC, máx. 8A

Eficiencia: 90.8%

Protección contra sobrecarga, sobretensión, sobrecalentamiento, cortocircuito

Construcción de aluminio con nervaduras de disipación de calor

Certificaciones: CE, ROHS

Temperatura de funcionamiento: -40~+80°C

Humedad ambiente: 0~95%

Cobertura: IP68

Tamaño: 74x74x32mm

Peso: 290g

Galerie:

