

-Voltaje: 12 V

-Capacidad: 255 Amperios hora

-Resistencia Interna: Aprox. 2,6 mΩ

-Temperatura Nominal de Funcionamiento: 3 a 25 °C

-Temperatura de Funcionamiento: -15 a 50 °C

-Tensión de Carga Flotante: 13.50 a 13.80 V

-Tensión de Carga Cíclica: 14.50 a 14.90 V

-Corriente de Carga Máxima: 75 A



[_ \(https://goo.gl/forms/DJcglvO0Fn2lcFKw2\)](https://goo.gl/forms/DJcglvO0Fn2lcFKw2)

Dimensiones:

-Largo: 521 mm

-Ancho: 269 mm

-Altura: 220 mm

-Peso aprox: 73 kg



[_ \(contactenos.php?c=218\)](contactenos.php?c=218)

SÍGUENOS Y COM



NUESTRAS REDES SOCIALES

Facebook

LinkedIn

Correo

Más...

[_ \(https://www.ambientesoluciones.com/sitio/indice_productos_tienda_home.php\)](https://www.ambientesoluciones.com/sitio/indice_productos_tienda_home.php)

OTRAS PERSONAS OBSERVARON ESTOS PRODUCTOS

Desconectado

