

# BS130N

Batería sellada de plomo de 12V/12Ah.

## Product overview

Sealed Lead Acid battery 12 V / 12 Ah with Fast-on 6.35 mm terminal type.



## Details

- Sin mantenimiento
- Rejilla de calcio-plomo para una mayor duración
- Amplio intervalo de temperatura de funcionamiento
- Utilizable y recambiable en cualquier posición
- Bajo nivel de autodescarga y larga duración del servicio
- Construcción a prueba de fugas
- Capacidad de nivel de descarga alto

# BS130N

## Batería sellada de plomo de 12V/12Ah.

### Technical specifications

---

#### General

Product type	Batería de plomo-ácido sellada
--------------	--------------------------------

---

#### Características eléctricas

Voltaje nominal	12 V
Capacidad nominal	12 Ah
Resistencia interna aproximada	13 mOhm

---

#### Carga / descarga

Máx. tensión de carga	13.8 VDC at +20°C
Máx. corriente de carga	3.6 A
Máx. corriente de descarga	60 A

---

#### Temperatura

Temperatura de carga	0 to +40°C
Temperatura de descarga	-15 to +50°C

---

#### Físico

Dimensiones físicas	151 x 98 x 98 mm
Peso neto	4.27 kg
Peso de envío	4.27 kg
Material	ABS
Tipo de terminal	Fast-on 6.35 mm

---

#### Medioambiental

Resistente al fuego	No
Temperatura de funcionamiento	0 to +40°C
Temperatura de almacenamiento	-15 to +50°C

---

#### Estándares y regulaciones

Cumplimiento	CE, RoHS 2, WEEE
Certificación	VdS

---



Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de [es.firesecurityproducts.com](http://es.firesecurityproducts.com) o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 11 November 2021 - 11:37