



# BS131N

Batería sellada de plomo de 12V/18Ah.

## Product overview

Sealed Lead Acid battery 12 V / 18 Ah with MS bolt & nuts terminal type.



## Details

- Sin mantenimiento
- Rejilla de calcio-plomo para una mayor duración
- Ámpleo intervalo de temperatura de trabajo
- Utilizable e intercambiable en cualquier posición
- Bajo nivel de autodescarga y larga duración del servicio
- Fabricada a prueba de fugas
- Capacidad de nivel de descarga alto

# BS131N

## Batería sellada de plomo de 12V/18Ah.

### Technical specifications

---

#### Generale

Tipo de producto	Batería de plomo-ácido sellada
------------------	--------------------------------

---

#### Caratteristiche Elettriche

Voltaje nominal	12 V
Capacidad nominal	18 Ah
Resistencia interna aproximada	10 mOhm

---

#### Carica / scarica

Máx. tensión de carga	13.8 VDC at +20°C
Máx. corriente de carga	5.4 A
Máx. corriente de descarga	90 A

---

#### Temperatura

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

---

#### Fisico

Dimensiones físicas	181 x 76 x 167 mm
Peso neto	6.283 kg
Peso de envío	6.283 kg
Material	ABS
Tipo de terminal	MS bolt & nuts

---

#### Ambientale

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

---

#### Regulatory

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 24 August 2022 - 12:21