

BS121N

Batería sellada de plomo, 12 V, 1.2 Ah

Product overview

Sealed lead acid battery 12 V, 1.2 Ah with Fast-on 4.8 mm terminal type.



Detalles

- Maintenance free 12 VDC
- Lead-Calcium grid for extended life
- Wide operating temperature range
- Usable and rechargeable in any position
- Low self-discharge and long service life
- Leakproof construction
- High discharge rate capacity

BS121N

Batería sellada de plomo, 12 V, 1.2 Ah

Especificaciones técnicas

General

Tipo de producto	Paquete de baterías, Batería de NiCd, Batería de plomo-ácido sellada
------------------	--

Características eléctricas

Voltaje nominal	12 V
Capacidad nominal	1.2 Ah
Resistencia interna aproximada	75 mOhm

Carga / descarga

Máx. tensión de carga	13.8 VDC at +20°C
Máx. corriente de carga	0.36 A
Máx. corriente de descarga	6 A

Físico

Dimensiones físicas	97 x 43 x 53 mm
Peso neto	0.596 kg
Peso de envío	0.596 kg
Material	Metal
Tipo de terminal	Fast-on 4.8 mm

Medioambiental

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

Regulador

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 o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 26 February 2024 - 17:07