

BS130N

Batteria 12 V - 12 Ah.

Generale

Batteria ricaricabile al piombo a 12V - 7.2Ah , utilizzabile come accumulatore di riserva in assenza di tensione di rete per un breve periodo nei sistemi di sicurezza.



Dettagli

- Senza manutenzione
- Griglia in piombo-calcio per una vita prolungata
- Ampia gamma di temperature di esercizio
- Utilizzabili e ricaricabili in qualsiasi posizione
- Bassa autoscarica e lunga durata
- Costruzione a prova di perdite
- Alta capacità in regime di scarica

BS130N

Batteria 12 V - 12 Ah.

Specifiche tecniche

Generale

Tipo prodotto	Batteria al piombo sigillata
---------------	------------------------------

Caratteristiche Elettriche

Nominal voltage	12 V
Nominal capacity	12 Ah
Internal approx. resistance	13 mOhm

Carica / scarica

Voltaggio massimo di ricarica	13.8 VDC at +20°C
Corrente massima di ricarica	3.6 A
Max. corrente di scarica	60 A

Temperatura

Temperatura di ricarica	0 to +40°C
Discharging temperature	-15 to +50°C

Fisico

Physical dimensions	151 x 98 x 98 mm
Peso netto	4.27 kg
Shipping weight	4.27 kg
Material	ABS
Terminal type	Fast-on 6.35 mm

Ambientale

Fire retardant	No
Operating temperature	0 to +40°C
Temperatura di immagazzinamento	-15 to +50°C

Regolatorio

Compliance	CE, RoHS 2, WEEE
Certificazioni	VdS



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 5 May 2023 - 9:28