



BS132N

Batterie, 12 V, 45 Ah



Détails

- Sans entretien
- Grille plomb-calcium pour prolonger la durée
- Large plage de température de fonctionnement
- Utilisable dans n'importe quelle position
- Faible auto-décharge et une longue durée de vie
- Fabrication étanche

BS132N

Batterie, 12 V, 45 Ah

Spécifications techniques

Général

Type de produit	Batterie plomb-acide scellée
-----------------	------------------------------

Caractéristiques électriques

Voltage nominal	12 V
-----------------	------

Capacité nominale	45 Ah
-------------------	-------

Résistance Interne approx	5 mOhm
---------------------------	--------

Charge / décharge

Vitesse radio maximum	13.8 VDC at +20°C
-----------------------	-------------------

Vitesse radio maximum	13.5 A
-----------------------	--------

Clients filaire maximum	225 A
-------------------------	-------

Température

Température de chargement	0 to +40°C
---------------------------	------------

Température de décharge	-15 to +50°C
-------------------------	--------------

Caractéristiques physiques

Dimensions physiques	198 x 166 x 171 mm
----------------------	--------------------

Poids net	14 kg
-----------	-------

Matériel	ABS
----------	-----

Type de terminal	MS bolt & nuts
------------------	----------------

Environnement

Retardant incendie	Non
--------------------	-----

Température de fonctionnement	0 to +40°C
-------------------------------	------------

Température de stockage	-15 to +50°C
-------------------------	--------------

Régulateur

Conformité	CE, RoHS 2, WEEE
------------	------------------

Certification	VdS
---------------	-----
