


Technisches Datenblatt +++ Technical Datasheet

Optima - RT6V-2.1L

Nennspannung Normal voltage	6 V
Nennkapazität Capacity	50 AH (c20)
Kälteprüfstrom -18C (EN) Cold Cranking Amper	815 A (EN)
Gewicht Weight	9 kg
Elektrolyt Electrolyte	verdünnte Schwefelsäure- festgelegt in Glasvlies diluted sulphuric acid- fixed in glass mat
Elektrolytdichte Electrolyte density	1,28+/-0,01 Kg/l (25°C)
Bodenleiste Hold down	keine
Abmessungen Measurements	LxBxH: 254x90x203 mm
Layout	Schaltung 0 
Ausführung 1 Design	Schwarzer Kasten, roter Deckel black box, red cover
Ausführung 2 Technology	AGM, verschlossen und absolut wartungsfrei
Separator	Glasvlies-Separator, Elektrolyt in Vlies festgelegt glass fiber separator, electrolyte fixed in glass fiber
Polausführung Terminal Type	1+US
Entgasung Degassing	extrem gasungsarm durch innere Gas-Rekombination glass fiber separator, electrolyte fixed in glass fiber
Einsatzgebiet Application	PKW-LKW-Landmaschinen- Boote-Rollstühle- Car Audio Vehicles, boats, wheelchairs, car audio
Auslieferungszustand Delivery status	Betriebsbereit

