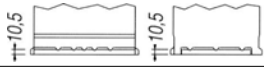


Technisches Datenblatt +++ Technical Datasheet

EXIDE Dual/Start AGM Batterie - EP800

Nennspannung Normal voltage	12 V
Nennkapazität Capacity	92 AH (c20)
Kälteprüfstrom -18C (EN) Cold Cranking Amper	850 A (EN)
Gewicht Weight	26 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	B13 
Abmessungen Measurements	LxBxH: 350x175x190 mm
Layout	Schaltung 0 
Ausführung 1 Design	Schwarzer Kasten aus PP, schwarzer Deckel, Ventil-Stopfen black PP box, black cover, vent plug
Ausführung 2 Technology	AGM, verschlossen und absolut wartungsfrei AGM, sealed and maintenance-free
Separator	Glasvlies-Separator, Elektrolyt in Vlies festgelegt Glass fiber separator, electrolyte fixed in glass fiber
Polausführung Terminal Type	1 (Ø 19,5/17,9 mm)
Entgasung Degassing	Extrem gasungsarm durch innere Gas-Rekombination Maintenance-free
Einsatzgebiet Application	PKW-LKW-Landmaschinen- Boote-Rollstühle- Car Audio Vehicles, boats, wheelchairs, car audio
Auslieferungszustand Delivery status	GUG



EXIDE Distributionscenter Frankfurt a.M.

ACCU-24 Batterien & Systeme GmbH
 Untergasse 5
 63688 Gedern
 Tel.: +49 (0) 06045 952520
 Fax: +49 (0) 06045 952966
www.ACCU-24.de

info@accu-24.de