


Technisches Datenblatt +++ Technical Datasheet

EXIDE Equipment GEL Batterie - ES950

Nennspannung Normal voltage	12 V
Nennkapazität Capacity	85 AH (c20)
Kälteprüfstrom -18C (EN) Cold Cranking Amper	460 A (EN)
Gewicht Weight	30 kg
Elektrolyt Electrolyte	verdünnte Schwefelsäure-festgelegt in Gel diluted sulphuric acid fixed in gel
Elektrolytdichte Electrolyte density	1,28+/- 0,01 Kg/l (25°)
Bodenleiste Hold down	keine
Abmessungen Measurements	LxBxH: 330x171x236 mm
Layout	Schaltung 1 
Ausführung 1 Design	Gel
Ausführung 2 Technology	Gel, verschlossen und absolut wartungsfrei
Separator	Microporöser Taschenseparator microporous pocket separator
Polausführung Terminal Type	1 (Ø 19,5/17,9 mm)
Entgasung Degassing	extrem gasungsarm durch innere Gas-Rekombination microporous pocket separator
Einsatzgebiet Application	PKW-LKW-Boote-Rollstühle-Car Auto-Wohnmobile-Putzmaschinen boats-car-HGV-wheelchairs-camper-plaster machine
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