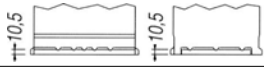



Technisches Datenblatt +++ Technical Datasheet

EXIDE Start-Stop Batterie - EK950

Nennspannung Normal voltage	12 V
Nennkapazität Capacity	95 AH (c20)
Kälteprüfstrom -18C (EN) Cold Cranking Amper	850 A (EN)
Gewicht Weight	26 kg
Elektrolyt Electrolyte	Verdünnte Schwefelsäure +++ Diluted sulphuric acid
Elektrolytdichte Electrolyte density	1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C)
Bodenleiste Hold down	B13 
Abmessungen Measurements	LxBxH: 353x175x190 mm
Layout	Schaltung 0 
Ausführung 1 Design	Schwarzer Kasten aus PP, schwarzer Deckel aus PP, komplett verschlossen +++ Black PP box, black cover
Ausführung 2 Technology	AGM, verschlossen und absolut wartungsfrei AGM, sealed and maintenance-free
Separator	Glasvliesseparatorn - Elektrolyt in Vlies festgelegt - auslaufsicher Glass fiber separator
Polausführung Terminal Type	1 (Ø 19,5/17,9 mm)
Entgasung Degassing	Zentralentgasung mit Sicherheitsventil Central degassing with safety valve
Einsatzgebiet Application	Starterbatterie für Start-Stop Systeme +++ Starter battery for start-stop systems
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