

NorTec Electronics GmbH & Co. KG

An der Strusbek 32 B D-22926 Ahrensburg

Tel.: +49 (0) 4102 / 4 20 02

Fax: +49 (0) 4102 / 4 28 40 Email: info@nortec-electronics.de

Web: www.nortec-electronics.de

Product Data Sheet / Produktdatenblatt

Schiffsstromversorgung

Gerätename / unit name	Schiffstromversorgung GL 110.1
HTZ/TKZ / Part No.	1 1577 000 111
Versorgungsnummer NSN/NATO Stock Number	6130-12-334-5789
Produktbeschreibung product description	Das Gleichrichtergerät dient der Versorgung der gesicherten Schiene an Bord von Schiffen bei vorhandenem Netz. Die Ausgangsspannung ist einstellbar im Bereich von 24-32V. Der max. Gerätestrom beträgt 80A. Die Notstrombatterien sowohl in PB- als auch in NC-Technik werden im Bereitschaftsparallelbetrieb gefahren. Das Gerät kann alleine oder im Verbund mit LG 110 PB/ LG 110 NC betrieben werden. Zusammengefasst stehen 110A zur Verfügung.
Technische Daten / technical date	
Maße (L x B x H) in mm / size Gewicht / weight	275 x 483 x 400 39 kg Eingang: 440 VAC / 50-60Hz
Elektrische Anschlußwerte / El. values Software-Version Datum / date	Ausgang: 24 -32VDC/ 80A
Bedienungsanleitung operating instructions	315 026 001 002 (deutsch) Datum: 17.07.2001 315 026 002 002 (englisch) Datum: 17.07.2001

Abbildung / picture

Das Gerät ist für Standard Rack-Montage (19") konstruiert. Es ist sowohl auch im Einzel-Schockrahmen TKZ 1 1576 000 301 als auch im Doppel-Schockrahmen TKZ 1 1576 000 300 für Ladegerät und Netzgleichrichter verfügbar. Die Schockelemente sind im Lieferumfang enthalten.

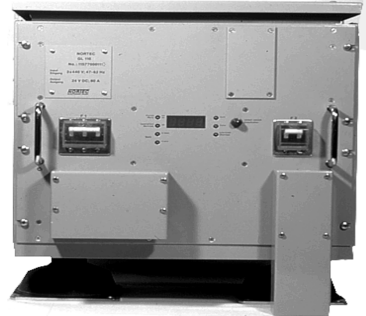


Abb. Zeigt GL110.1 im Einzel-Schockrahmen