

## Product Data Sheet / Produktdatenblatt Schiffsstromversorgung

<b>Gerätename / unit name</b>	<b>LG 110S Ladegerät für Schiffsstromversorgung</b>
<b>HTZ/TKZ / Part No.</b>	<b>1 1576 000 110</b>
<b>Versorgungsnummer NSN/NATO Stock Number</b>	-
<b>Produktbeschreibung product description</b>	Netzladegerät für Ladung und Ladeerhaltung von Nickel-Cadmium- und Blei-Batterien auf Schiffen. Die angeschlossenen Notstrombatterien werden sowohl in PB- als auch in NC-Technik im Bereitschaftsparallelbetrieb gefahren. Das Gerät kann alleine oder im Verbund mit GL110 betrieben werden. Zusammen stehen 110A zur Verfügung.
<b>Technische Daten / technical date</b> Maße (L x B x H) in mm / size Gewicht / weight Elektrische Anschlußwerte / El. values Software-Version Datum / date	275 x 483 x 400 36 kg Eingang: 440 VAC / 50 - 60Hz Ausgang: 24 - 32VDC/ 30A
<b>Bedienungsanleitung operating instruction</b>	315 026 001 001 (deutsch) 315 026 002 001 (englisch)

### 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.

