

Zertifikat

Certificate

Registrier-Nr.

Registration No.

44 799 12 389245-002

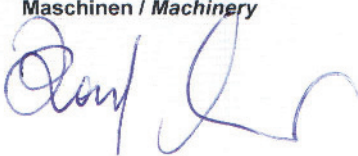
| | | | |
|--|--|--|---|
| Zeichen des Auftraggebers <i>Customer's reference</i> | Auftragsdatum <i>Date of order</i> 22.09.2011 | Aktenzeichen <i>File reference</i> 8000389245 | Prüfbericht Nr. <i>Test report no.</i> 12 799 389245-002 |
| Name und Anschrift des Auftraggebers | IGEMA GmbH Zieglerstraße 11a 52078 Aachen | | <i>Customer's name and address</i> |
| Geprüft nach | EN 61508:2010 Anforderungen an SIL3 / Requirements according to SIL3 EN 12952-11:2007 5.5 EN 12953-9:2007 5.5 | | <i>Tested in accordance with</i> |
| Beschreibung des Produktes | Hochwasserbegrenzer bestehend aus Auswertegerät DLH und der Sonde DP2xx / High level limiter for water containing control unit DLH and sensor DP2xx | | <i>Description of product</i> |
| Typenbezeichnung | Type / type: Smart Limiter DLH | | <i>Type Description</i> |
| Technische Daten | Nennspannung / Nominal Voltage: 230VAC (-15% +10%) Nennfrequenz / Nominal Frequency : 50Hz Schutzklasse / Protection Class: II Schutzart / Degree Of Protection: IP40 (DLH) / IP65 (DP2xx) Max. Ausgangsspannung / Max. output voltage: 250VAC Max. Ausgangsstrom / Max. output current: 4A (cos φ = 1) / 0,75A (cos φ = 0,5) | | <i>Technical data</i> |
| Bemerkung | | | <i>Remark</i> |

Dieses Zertifikat bescheinigt das Ergebnis der Prüfung an dem vorgestellten Prüfgegenstand. Eine allgemein gültige Aussage über die Qualität der Produkte aus der laufenden Fertigung kann hieraus nicht abgeleitet werden.
This certifies the result of the examination of the product sample submitted by the manufacturer. A general statement concerning the quality of the products from the series manufacture cannot be derived there from.

TÜV NORD CERT GmbH
 Zertifizierungsstelle / Certification body
 Maschinen / Machinery

Gültig bis / Valid to: 15.06.2017

Hannover, 15.06.2012



Bitte beachten sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf