

## Konformitätserklärung REFUsol



## REFUsol GmbH, Uracher Straße 91, 72555 Metzingen / Germany

KoE-NE-11005

Die nachfolgend aufgeführten elektronischen Geräte entsprechen den Anforderungen der EG-Richtlinien

- zur Niederspannung 2006/95/EG
- zur elektromagnetischen Verträglichkeit EMV 2004/108/EG
- zur CE-Kennzeichnung 93/68/EWG
- zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten RoHS 2002/95/EG
- und der BDEW-Richtlinie "Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz", Juni 2008

Gerätetyp	REFU <i>pmu</i> 901R000, 901R001
Gerätesicherheit	
EN 50178:1997	Elektrische Ausrüstung von Starkstromanlagen mit elektronischen Betriebsmitteln
EN 60529:2000	Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code)
EN 60950-1:2006 + A11	2009 + A1:2010
	Einrichtungen der Informationstechnik-Sicherheit-Teil 1: Allgemeine Anforderungen
EMV-Störfestigkeit	
EN 61000-6-2:2005	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 6-2 Fachgrundnormen – Störfestigkeit für Industriebereich
EMV-Störaussendur	g
EN 61000-6-4:2007	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 6-4 Fachgrundnormen – Störaussendung Industriebereich
Metzingen	Gültig ab 2011-06-10  Datum  Dr. Michael Seehuber  Ronald Kiebler
	Geschäftsführung Leiter Prüfungen

Änderungen im Inhalt der Konformitätserklärung sind vorbehalten. Derzeit gültige Ausgabe auf Anfrage.