

Erklärung der EG-Konformität

Declaration of EC-Conformity

Das Produkt
The product

HISbox®NA-Schutz

Typen
Types

HISbox®NA-Schutz
HIS-NA-00042, HIS-NA-10042, HIS-NA-20042, HIS-NA-00076, HIS-NA-10076, HIS-NA-20076, HIS-NA-00110, HIS-NA-10110, HIS-NA-20110, HIS-NA-00138, HIS-NA-10138, HIS-NA-20138, HIS-NA-00173, HIS-NA-10173, HIS-NA-20173, HIS-NA-00276, HIS-NA-10276, HIS-NA-20276, HIS-NA-00414, HIS-NA-10414, HIS-NA-20414

Hersteller
Manufacture

HIS Renewables GmbH

Beschreibung
Description

Netz und Anlagenschutz gemäß Niederspannungs-(VDE-AR-N 4105) und Mittelspannungsrichtlinie (BDEW)

entspricht den Bestimmungen der folgenden EG-Richtlinien:
complies with the rules of the following EC directives:

Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG
Low voltage directive 2006/95/EC

Zum erfolgreichen Nachweis der Übereinstimmung wurden folgende relevante Normen angewandt:
For the purpose of confirmation, the following relevant standards have been applied successfully:

DIN EN 60439 (IEC 60439)
Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen
Low-voltage switchgear and controlgear assemblies
Der eingesetzte NA-Schutz der Firma Bender entspricht der EMV-Richtlinie
2004/108/EG Elektromagnetische Verträglichkeit
The installed components of Bender have the Electromagnetic compatibility
2013

Jahr der Anbringung
der CE-Kennzeichnung
*Year of affixing
of CE marking*
Ausstellungsdatum
Date of issue

11.12.2013

HIS Renewables GmbH
Siemensstrasse 4, 64743 Beerfelden, Germany


Sebastian Holzer (Geschäftsführer / General Manager)