

Diese Konformitätserklärung entspricht der Europäischen Norm EN 15014 "Allgemeine Kriterien für die Konformitätserklärungen von Anbietern". Die Grundlage der Kriterien sind internationale Dokumente, insbesondere ISO/IEO-Leitfaden 22, 1982, "Information on manufacturer's declaration of conformity with standards or other technical specifications".

This Declaration of Conformity is suitable to the European Standard EN 45014 "General criteria for supplier's declaration of conformity". The basis for the criteria has been found in international documentation, particularly in ISO/IEC Guide 22, 1982, "Information on manufacturer's declaration of conformity with standards or other technical specifications".

Cette Déclaration de conformité correspond à la norme européenne EN 45014 "Critères généraux pour les déclarations de conformité des fournisseurs". La base des critères sont des documents internationaux, en particulier le guide 22 ISO/IEC de 1982, "Information on manufacturer's declaration of conformity with standards or other technical specifications".

Änderung

Revision
Révision

2009-Nov-10

Schwaig, 2003-Dec-18

Ort und Datum der Ausstellung
Place and date of issue
Lieu et date de l'édition

Wir/We/Nous

Systemtechnik LEBER GmbH & Co. KG
Friedenstrasse 33
DE-90571 Schwaig

Erklären in alleiniger Verantwortung, daß die Produkte
Declare under our sole responsibility that the products
Déclarons sous notre seule responsabilité, que les produits

Halbleiterschütze
Semiconductor Contactors
Contacteurs Statiques

HPxxxx-Series	HSxxxx-Series	UPxxxx-Series
IPxxxx-Series	IDxxxx-Series	PSTxxxx-Series
PSSxxxx-Series	PPTxxxx-Series	UPCxxxx-Series
SOKxxxx-Series	PSNxxxx-Series	PBNxxxx-Series
MS11xxxx-Series	MS21xxxx-Series	MS31xxxx-Series
MS13xxxx-Series	MS14xxxx-Series	UNIPICxx-Series

für verschiedene Spannungen (<1000V) und Ströme
for different voltages (<1000V) and currents
pour divers tensions (<1000V) et courants


mit folgenden Europäischen Richtlinien übereinstimmen:
are in conformity with the following directives:
Répondent aux directives suivantes

Niederspannungsrichtlinie Nr.: 2006/95/EG
Low Voltage Directive No.:2006/95/EC
Directive Basse Tension N°: 2006/95/CE

EMV Richtlinie Nr.: 2004/108/EG
EMC Directive No.: 2004/108/EC
Directive CEM N°: 2004/108/CE

Dies wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen
This is documented by the accordance with the following standards
Justifié par le respect des normes suivantes

DIN EN 60947-1:2008
DIN EN 60947-4-3:2007
DIN EN 60947-5-1: 2005



DEV QM QS Werner Mederer