



## EG - Konformitätserklärung *EC - Declaration of Conformity*

**Hersteller:**

**Bender GmbH & Co. KG**

*Manufacturer:*

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  
*declare under our sole responsibility that the product*

**Produktbezeichnung:**

**Isolationsüberwachungsgerät iso165x (siehe Anlage)**

*Product name:*

*Insulation monitoring device iso165x (see annex)*

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den Vorschriften  
folgender Europäischen Richtlinien übereinstimmt.  
*to which this declaration relates, is in conformity with the  
following European directives.*

**Richtlinien:**

**2011/65/EU**

**RoHS-Richtlinie**

*RoHS Directive*

*Directives:*

**2014/35/EU**

**Niederspannungsrichtlinie**

*Low voltage directive*

**2014/30/EU**

**EMV-Richtlinie**

*EMC Directive*

Zur Beurteilung der Konformität wurden folgende Normen herangezogen:  
*The assessment of this product has been based on the following standards:*

Angewandte Normen / *Applied standards:*

**EN 50581** :2012

**EN 61326-2-4** :2013

**EN 61557-8** :2015

**Ort, Datum:**

Grünberg, den 14.06.2016

*place, date:*

**Unterschrift:**

*signature:*



(Winfried Möll)

(Geschäftsführer Technologie / CTO)

Anmerkung:

Die Anlagen sind Bestandteil dieser EG-Konformitätserklärung.

\*Evtl. Normen Einschränkungen sind gerätespezifisch in der Typenliste gekennzeichnet.

*Remark:*

*The annexes are part of this declaration.*

*\*Limitation of standards are marked with a sign in the attached type list.*

**Anlage - Typenliste der EG-Konformitätserklärung iso165x**

*Annex - Typelist of EC-declaration iso165x*

<b>Produktgruppe</b> <i>Product group</i>	<b>Art.-Nr.</b> <i>Art.-no.</i>	<b>Gerätebezeichnung</b> <i>Device type</i>
iso165	B91068175	iso165C DC 0...600 V CAN Schnittstelle
iso165	B91068175C	iso165C DC 0...600 V CAN Schnittstelle
iso165	B91068175CN	iso165C DC 0...600 V CAN Schnittstelle
iso165	B91068176	iso165C-1 DC 0...600 V CAN Schnittstelle