



EU - Konformitätserklärung *EU - 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:

Fehlerstrom-/Schutzleiterübermachungsgerät RC48 (siehe Anlage)

Product name:

Ground-fault / ground-continuity monitor RC48 (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 IEC 62020-1 :2021

EN IEC 63000 :2018

Grünberg, den 26.04.2024



(H. Nowicki, CSO)



(J. Schäfer, Quality Manager)

Anmerkung:

Die Anlagen sind Bestandteil dieser EU-Konformitätserklärung.
Evtl. Normen-Einschränkungen sind gerätespezifisch in der Typenliste mit (*) gekennzeichnet.

Remark:

*The annexes are part of this EU declaration.
Limitation of standards are marked with an asterisk (*) in the attached type list.*

Anlage - Typenliste der EU-Konformitätserklärung RC48*Annex - Typelist of EU-declaration RC48*

Produktgruppe <i>Product group</i>	Art.-Nr. <i>Art.-no.</i>	Gerätebezeichnung <i>Device type</i>
RC48	B94013000	
RC48	B94013001	
RC48	B94013002	RC48C-935 FEHLERSTROM-/SCHUTZLEITER-
RC48	B94013005	RC48N-935 FEHLERSTROM-/ERDUNGSWIDER-
RC48	B94013005W	RC48NW-935 FEHLERSTROM-/ERDUNGSWIDER
RC48	B94013012	RC48C-9935 FEHLERSTROM-/SCHUTZLEITER-
RC48	B94013013	RC48C-9936
RC48	B94071000	RI2000GC MELDE- UND PRÜFKOMBINATION
RC48	B94071001	RI2000NC MELDE- UND PRÜFKOMBINATION
RC48	B98039010	CD1000 ANKOPPELGERÄT FÜR RC48N / NGRM
RC48	B98039011	CD5000 ANKOPPELGERÄT FÜR RC48N/NGRM