



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:

Isolationsfehlersuchgerät EDS44x (siehe Anlage)

Product name:

Insulation fault locator EDS44x (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:

2014/35/EU Niederspannungsrichtlinie Low voltage directive

Directives:

2014/30/EU EMV-Richtlinie EMC directive

2011/65/EU RoHS-Richtlinie RoHS 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:

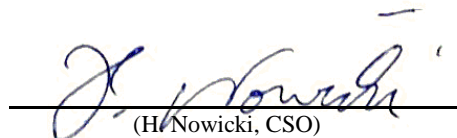
EN 61326-2-4 :2013

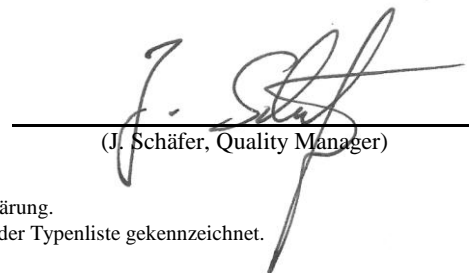
EN 61557-1 :2007

EN 61557-9 :2015

EN IEC 63000 :2018

Grünberg, den 26.10.2021


(H. Nowicki, CSO)


(J. Schäfer, Quality Manager)

Anmerkung:

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

Remark:

*The annexes are part of this EU declaration.
Limitation of standards are marked with a sign in the attached type list.

Anlage - Typenliste der EU-Konformitätserklärung EDS44x

Annex - Typelist of EU-declaration EDS44x

Produktgruppe <i>Product group</i>	Art.-Nr. <i>Art.-no.</i>	Gerätebezeichnung <i>Device type</i>
EDS44x	B71080202MIL	EDS440W-L-4 2...10mA, AC 100mA...10A
EDS44x	B91080201	EDS440-S-1 2...10mA, AC 100mA...10A
EDS44x	B91080201W	EDS440W-S-1 2...10mA, AC 100mA...10A
EDS44x	B91080202	EDS440-L-4 2...10mA, AC 100mA...10A
EDS44x	B91080202W	EDS440W-L-4 2...10mA, AC 100mA...10A
EDS44x	B91080204	EDS441-S-1 0,2...1mA, AC 2mA...1A
EDS44x	B91080204W	EDS441W-S-1 0,2...1mA, AC 2mA...1A
EDS44x	B91080205	EDS441-L-4 0,2...1mA, AC 2mA...1A
EDS44x	B91080205W	EDS441W-L-4 0,2...1mA, AC 2mA...1A
EDS44x	B91080207	EDS441-LAB-4 0,2...1mA, AC 2mA...1A
EDS44x	B91080207W	EDS441W-LAB-4 0,2...1mA, AC 2mA...1A
EDS44x	B91080208	EDS441-LNA-4 0,2...1mA, AC 2mA...1A
EDS44x	B91080209	EDS440-LAF-4 10mA
EDS44x	B91080211CN	EDS440-S-1-CN 2...10mA, AC 100mA...10A
EDS44x	B91080211WCN	EDS440W-S-1-CN 2...10mA, AC 100mA...10A
EDS44x	B91080212CN	EDS440-L-4-CN 2...10mA, AC 100mA...10A
EDS44x	B91080212WCN	EDS440W-L-4-CN 2...10mA, AC 100mA...10A
EDS44x	B91080214CN	EDS441-S-1-CN 0,2...1mA, AC 2mA...1A
EDS44x	B91080214WCN	EDS441W-S-1-CN 0,2...1mA, AC 2mA...1A
EDS44x	B91080215CN	EDS441-L-4-CN 0,2...1mA, AC 2mA...1A
EDS44x	B91080215WCN	EDS441W-L-4-CN 0,2...1mA, AC 2mA...1A
EDS44x	B91080217CN	EDS441-LAB-4-CN 0,2...1mA, AC 2mA...1A
EDS44x	B91080217WCN	EDS441W-LAB-4-CN 0,2...1mA, AC 2mA...1A