

EU-Konformitätserklärung Nr. 100.218.1046-02

Declaration of Conformity

Wir **E-T-A Elektrotechnische Apparate GmbH**
We Industriestraße 2-8, D-90518 Altdorf, Germany

(Name und Anschrift des Anbieters / supplier's name and address)

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

Elektronischer Schutzschalter
Solid state circuit protector

Typ/type: **EBU10-T...**

(Bezeichnung, Typ/Modell, evtl. Spezifikation/ name, type/model, optionally specification)

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den wesentlichen Anforderungen
folgender Richtlinie(n) übereinstimmt:
to which this declaration relates, is in conformity with the essential requirements of following
Directive(s)

*Diese
Konformitätserklärung
folgt den grundlegenden
Anforderungen der
Norm EN ISO/IEC
17050-1:2010
Konformitätsbewertung -
Konformitätserklärung
von Anbietern – Teil 1:
Allgemeine
Anforderungen.*

2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie
2014/35/EU	Low voltage directive
2014/30/EU	EMV-Richtlinie
2014/30/EU	EMC directive
2011/65/EU	Beschränkung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS)
2011/65/EU	Restriction of hazardous substances (RoHS)

Zur Beurteilung der Übereinstimmung wurde(n) folgende Norm(en) oder
normativen Dokumente herangezogen:

For evaluation of the conformity following standard(s) or normative document(s) were
consulted:

Niederspannungsrichtlinie:

EN 60947-1:2007 +A1:2011 +A2:2014

Niederspannungsschaltgeräte – Allgemeine Festlegungen
Low-voltage switchgear and controlgear – General requirements

EN 60947-2:2006 A1:2009 +A2:2013

Niederspannungsschaltgeräte – Leistungsschalter
Low-voltage switchgear and controlgear – Circuit-braker

EMV-Richtlinie

EN 61000-6-3: 2007 +A1:2011

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Electromagnetic compatibility (EMC)
Teil 6-3: Fachgrundnormen – Störaussendung für Wohnbereich,
Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
Generic standards – Emission standard for residential, commercial and light-industrial
environments

EN 61000-6-2: 2005

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Electromagnetic compatibility (EMC)
Teil 6-2: Fachgrundnormen – Störfestigkeit für Industriebereiche
Part 6-2: Generic standards – Immunity for industrial environments


*This Declaration of
Conformity is following
the basic requirements
of the standard EN
ISO/IEC 17050-1:2010
Conformity assessment
- Supplier's declaration
of conformity – Part 1:
General requirements.*

EN IEC 63000:2018 Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe / Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

(Titel und/oder Nr. sowie Ausgabedatum der Norm(en) oder der anderen normativen Dokumente / Title and /or number and date of issue of the standard(s) or other normative document(s))

Altdorf, 06.09.2021

(Ort und Datum der Ausstellung / Place and date of issue)


.....
i.V. Dipl.-Ing. Helmut Schröder (Leiter EPL)
(Name; Position und Unterschrift oder gleichwertige Kennzeichnung des Befugten / name, position and signature or equivalent of authorized person)