

Doc. No.: CE2100441

EU-Konformitätserklärung

EU declaration of conformity

Wir / We, Eaton Electrical Products Ltd.
Melton Road, Burton-on-the-Wolds, Leicestershire, LE12 5TH, UK

erklären hiermit in alleiniger Verantwortung als Hersteller, dass das Produkt (die Produktfamilie)
declare under our sole responsibility as manufacturer that the product (family)

Sicherungstrennschalter für Hochgeschwindigkeits-Sicherungsglieder

Fuse disconnectors for high speed fuse-links

entsprechend der Auflistung auf Seite 2 und vorausgesetzt, dass es unter Berücksichtigung der Herstellerangaben, relevanten Einbauanweisungen und "anerkannten Regeln der Technik" installiert, gewartet und in den dafür vorgesehenen Anwendungen verwendet wird,

according to the list on page 2 and provided that it is installed, maintained and used in the application intended for, with respect to the relevant manufacturer's instructions, installation standards and "good engineering practices",

den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie(n) des Rates entspricht:

complies with the provisions of Council directive(s):

- | | |
|-------------------|--|
| 2014/35/EU | Niederspannungsrichtlinie / Low Voltage Directive |
| 2014/30/EU | EMV-Richtlinie / EMC Directive |
| 2011/65/EU | RoHS-Richtlinie / RoHS Directive |

und mit den folgenden Normen übereinstimmt:

based on compliance with the following standard(s):

EN 60947-3:2009 + A1:2012 + A2:2015

EN IEC 63000:2018

Leicestershire, 03.01.2022



i.A. Edgar Willems
Director Quality
Industrial Controls & Protection Division



i.A. Lars Gundlach
Head of Product Management
Motor Control



Powering Business Worldwide

Typen des Sortiments

Types within the range

Die Konformitätserklärung gilt für folgende Typen der Produktfamilie und in Kombination mit den darunter folgenden Produkten:

The declaration of conformity applies to the following types within the product family and in combination with products listed below:

CH127

Zusatzbemerkungen / Supplementary Notes:

Auf die Typreferenz folgt -1, -2, -3, -4 oder -5, was die Anzahl der Pole anbezieht / Type reference is followed by -1, -2, -3, -4 or -5 denoting number of poles

Leicestershire, 03.01.2022



i.A. Edgar Willems
Director Quality
Industrial Controls & Protection Division



i.A. Lars Gundlach
Head of Product Management
Motor Control