



Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

Nazwa wystawcy: Eaton Electric Sp. z o.o

Adres wystawcy: ul. Galaktyczna 30, 80-299 Gdańsk, NIP: 5841022327

Przedmiot deklaracji: Wkładki bezpiecznikowe do ochrony systemów trakcji 170M6723-44310

Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:

Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania
CE2100408	EC Declaration of Conformity zgodny z normami: EN 60269-4:2009 + A1:2012 EN 60077-5:2003 EN IEC 63000:2018 i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw: Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35/EU Dyrektywa RoHS 2011/65/EU	03.01.2022

Informacje dodatkowe

Na podstawie deklaracji zgodności CE wystawionej przez producenta Eaton Corporation – w załączeniu.

Podpisano:



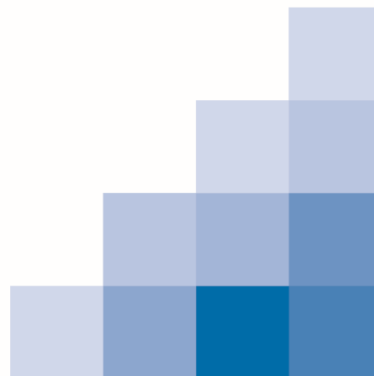
Eaton Electric Sp. z o.o.
80-299 Gdańsk
ul. Galaktyczna 30
NIP: 584-10-22-327

Renata Januszewska
Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 02.09.2022
(Miejsce i data wystawienia)



Powering Business Worldwide



Doc. No.: CE2100408

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)

Sicherungsglieder zum Schutz von Traktionsystemen

Fuse-links for the protection of traction systems

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*

2011/65/EU *RoHS-Richtlinie / RoHS Directive*

und mit den folgenden Normen übereinstimmt:

based on compliance with the following standard(s):

EN 60269-4:2009 + A1:2012

EN IEC 63000:2018

EN 60077-5:2003

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:

170M6723-44310

Zusatzbemerkungen / Supplementary Notes:

Quadratische Hochgeschwindigkeits-Sicherungsglieder mit bündigen Endkontakten mit Typenbezeichnungen wie oben / Square-bodied, high-speed fuse-links with flush end contacts with type designations as above

Leicestershire, 03.01.2022



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



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