

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)

Sicherungseinsätze zum Schutz von Halbleitern, Größe 3

Fuse-links for the protection of semiconductor devices, Size 3

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:

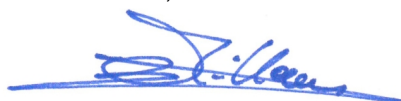
based on compliance with the following standard(s):

EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014

EN 60269-4:2009 + A1:2012

EN IEC 63000:2018

Leicestershire, 05.11.2021



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



i.A. Bill Butters
Head of Product Line Management
Power Switching & Protection

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:

170M6138 to/bis 170M6146
170M6020 to/bis 170M6021
170M6070 to/bis 170M6071
170M6120 to/bis 170M6121
170M6170 to/bis 170M6171
170M6185
170M6188 to/bis 170M6196
170M6203
170M6220 to/bis 170M6221
170M6238 to/bis 170M6246
170M6270 to/bis 170M6271
170M6301 to/bis 170M6306
170M6338 to/bis 170M6345
170M6420 to/bis 170M6421
170M6470 to/bis 170M6471
170M6494 to/bis 170M6496
170M6520 to/bis 170M6521
170M6538 to/bis 170M6549
170M6570 to/bis 170M6571
170M6588 to/bis 170M6595
170M6620 to/bis 170M6621
170M6644 to/bis 170M6645
170M6670 to/bis 170M6671
170M6688 to/bis 170M6701
170M6720 to/bis 170M6721
170M6738 to/bis 170M6751
170M6770 to/bis 170M6771
170M6814
170M7724 to/bis 170M7725
170M8500 to/bis 170M8511

Leicestershire, 05.11.2021



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



i.A. Bill Butters
Head of Product Line Management
Power Switching & Protection

Doc. No.: CE2100335

Typen des Sortiments

Types within the range

170M8531 to/bis 170M8542

170M8600 to/bis 170M8611

170M8613 to/bis 170M8625

170M8629 to/bis 170M8640

170M9010

Leicestershire, 05.11.2021



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



i.A. Bill Butters
Head of Product Line Management
Power Switching & Protection



Powering Business Worldwide