



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

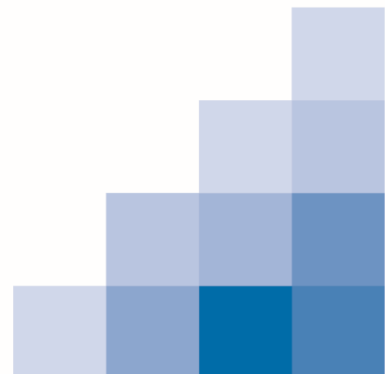
Przedmiot deklaracji: Wkładki bezpieczników trakcyjnych i uchwyt bezpieczników typu RSL63

Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:

Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania
CE2200057	EC Declaration of Conformity zgodny z normami: EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014 EN IEC 63000:2018 i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw: Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35/EU Dyrektywa RoHS 2011/65/EU	17.03.2022



Powering Business Worldwide





Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

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

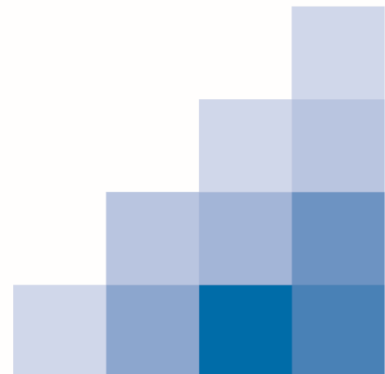
Renata Januszewska
Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 02.09.2022
(Miejsce i data wystawienia)

Powyższa deklaracja zgodności dotyczy następujących typów produktów w ramach rodziny produktów:

*A06TFC	FWK-*A20FI
*A10TFC	FWK-*A25F
*A11TFC	RSL63
*KC	SF150XF450S
*KTH	SF75X*B
*LRC750	SF75X*BB
*LTC750	SF75X*BBS
*NC	SF75X*BW
RC	TFC
*SRC250	SF80Z1500HPM
*SRC750	
*SRF1000	
*TAC	
*TH1000	
*THF	
*WRC250	

054-106808 TO/BIS 054-106819
100KTH2
FWK-*A20F



Doc. No.: CE2200057

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)

Traktionssicherungseinsätze & Sicherungshalter Typ RSL63

Traction fuse-links & fuse-holder type RSL63

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 IEC 63000:2018

Leicestershire, 17.03.2022



i.A. Edgar Willems
Manager Quality Business Line ICP
Power Management & Control Components Division



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



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:

*A06TFC
*A10TFC
*A11TFC
*KC
*KTH
*LRC750
*LTC750
*NC
*RC
*SRC250
*SRC750
*SRF1000
*TAC
*TH1000
*THF
*WRC250
054-106808 TO/BIS 054-106819
100KTH2
FWK-*A20F
FWK-*A20FI
FWK-*A25F
RSL63
SF150XF450S
SF75X*B

Leicestershire, 17.03.2022



i.A. Edgar Willems
Manager Quality Business Line ICP
Power Management & Control Components Division



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

Typen des Sortimentes

Types within the range

SF75X*BB
SF75X*BBS
SF75X*BW
SF80Z1500HPM
TFC*

Zusatzbemerkungen / Supplementary Notes:

Sternchen (*) steht für Stromstärke in Ampere.

Sicherungshalter RSL63 sind nur für Sicherungseinsatztypen TAC und TSC.

Bei den Typen FWK-*A20F, *RC, *NC, *LTC750 und RSL63 kann ein Buchstabensuffix angehängt werden

/ Asterisk (*) represents current rating in amps.

Fuse holders RSL63 are for fuse-link types TAC and TSC only

Types FWK-*A20F, *RC, *NC, *LTC750 and RSL63 may be appended with a letter suffix.

Leicestershire, 17.03.2022



i.A. Edgar Willems
Manager Quality Business Line ICP
Power Management & Control Components Division



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