



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

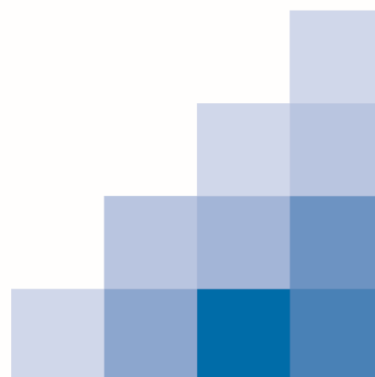
Nazwa wystawcy: Eaton Electric Sp. z o.o

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

Przedmiot deklaracji: Kwadratowe wkładki bezpiecznikowe do zastosowań fotowoltaicznych

Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:

Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania
CE2100113	EC Declaration of Conformity zgodny z normami: EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014 EN 60269-6:2011 EN IEC 63000:2018 i zgodny z postanowieniami odpowiednich dyrektyw: Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35/EU Dyrektywa RoHS 2011/65/EU	27.04.2021





Informacje dodatkowe

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

Podpisano:

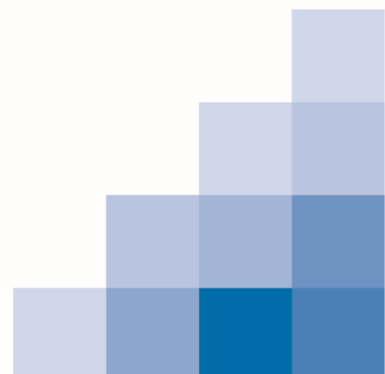
Eaton Electric Sp. z o.o.
80-299 Gdańsk
ul. Galaktyczna 30
NIP: 584-10-22-327

Renata Januszewska
Brand Development Manager Fire & Safety

Gdańsk, 02.09.2022
(Miejsce i data wystawienia)

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

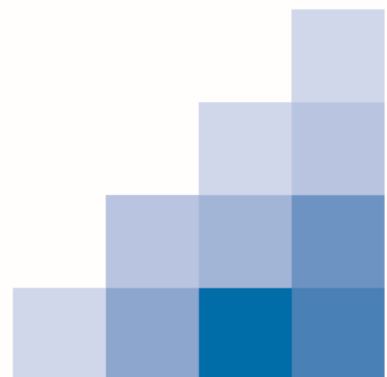
PV-*A-01XL	PV-*A-2XL-BT	PV-*ANH2-B
PV-*A-01XL-12	PV-*A-2XL-BTM	PV-*ANH2-BL
PV-*A-01XL-15	PV-*A-3L	PV-*ANH3
PV-*A-01XL-B	PV-*A-3L-11	PV-*ANH3-B
PV-*A-01XL-B-12	PV-*A-3L-15	PV-*ANH3-BI
PV-*A-01XL-B-15	PV-*A-3L-B	PV-*ANH3-BL
PV-*A-01XL-B-BTM	PV-*A-3L-B-15	PV-*A-2XL-U-15
PV-*A-01XL-BT	PV-*A-3L-B-15BU	PV-*A-2XL-BU-15
PV-*A-01XL-BTM	PV-*A-3L-B-BT	PV-*A-2XL-3BU-15
PV-*A-1XL	PV-*A-3L-B-BTM	
PV-*A-1XL-15	PV-*A-3L-BTM	
PV-*A-1XL-B	PV-*A-3L-BU-15	
PV-*A-1XL-B-15	PV-*A-3L-BU-15BU	
PV-*A-1XL-B-BT	PV-*A-3L-PS	
PV-*A-1XL-BT	PV-*A-3L-U-15	
PV-*A-2XL	PV-*AF2	
PV-*A-2XL-11	PV-*AF3	





PV-*A-2XL-15
PV-*A-2XL-3B
PV-*A-2XL-3B-15
PV-*A-2XL-B
PV-*A-2XL-B-15
PV-*A-2XL-B-BT
PV-*A-2XL-B-BTM

PV-*AF3-BI
PV-*ANH1
PV-*ANH1-B
PV-*ANH1-BC
PV-*ANH1-BIM
PV-*ANH1-BL
PV-*ANH2



EU declaration of conformity

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

declare under our sole responsibility as manufacturer that the product (family)

Square-bodied fuse-links for photovoltaic applications

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",

complies with the provisions of Council directive(s):

2014/35/EU Low Voltage Directive

2011/65/EU RoHS Directive

based on compliance with the following standard(s):

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

EN 60269-6:2011

EN IEC 63000:2018

Leicestershire, 27.04.2021



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



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

Types within the range

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

PV-*A-01XL
PV-*A-01XL-12
PV-*A-01XL-15
PV-*A-01XL-B
PV-*A-01XL-B-12
PV-*A-01XL-B-15
PV-*A-01XL-B-BTM
PV-*A-01XL-BT
PV-*A-01XL-BTM
PV-*A-1XL
PV-*A-1XL-15
PV-*A-1XL-B
PV-*A-1XL-B-15
PV-*A-1XL-B-BT
PV-*A-1XL-BT
PV-*A-2XL
PV-*A-2XL-11
PV-*A-2XL-15
PV-*A-2XL-3B
PV-*A-2XL-3B-15
PV-*A-2XL-B
PV-*A-2XL-B-15
PV-*A-2XL-B-BT
PV-*A-2XL-B-BTM

PV-*A-2XL-BT
PV-*A-2XL-BTM
PV-*A-3L
PV-*A-3L-11
PV-*A-3L-15
PV-*A-3L-B
PV-*A-3L-B-15
PV-*A-3L-B-15BU
PV-*A-3L-B-BT
PV-*A-3L-B-BTM
PV-*A-3L-BTM
PV-*A-3L-BU-15
PV-*A-3L-BU-15BU
PV-*A-3L-PS
PV-*A-3L-U-15
PV-*AF2
PV-*AF3
PV-*AF3-BI
PV-*ANH1
PV-*ANH1-B
PV-*ANH1-BC
PV-*ANH1-BIM
PV-*ANH1-BL
PV-*ANH2

PV-*ANH2-B
PV-*ANH2-BL
PV-*ANH3
PV-*ANH3-B
PV-*ANH3-BI
PV-*ANH3-BL
PV-*A-2XL-U-15
PV-*A-2XL-BU-15
PV-*A-2XL-3BU-15

Supplementary Notes:

Asterisk (*) represents the current rating of the fuse-link in amps.

Leicestershire, 27.04.2021



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



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