

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr: A502/2019

Producent: Bemko Sp z o.o.

Adres: ul. Bocznicowa 13

05-850 Jawczyce

Niniejszym deklarujemy że:

Wyłączniki nadprądowe

**S7-1P-B02, S7-1P-B04, S7-1P-B06, S7-1P-B10, S7-1P-B16, S7-1P-B20,
S7-1P-B25, S7-1P-B32, S7-1P-B40, S7-1P-B50, S7-1P-B63**

**S7-1P-C02, S7-1P-C04, S7-1P-C06, S7-1P-C10, S7-1P-C16, S7-1P-C20,
S7-1P-C25, S7-1P-C32, S7-1P-C40, S7-1P-C50, S7-1P-C63,**

**S7-3P-B06, S7-3P-B10, S7-3P-B16, S7-3P-B20, S7-3P-B25, S7-3P-B32,
S7-3P-B40, S7-3P-B50, S7-3P-B63,**

**S7-3P-C06, S7-3P-C10, S7-3P-C16, S7-3P-C20, S7-3P-C25, S7-3P-C32,
S7-3P-C40, S7-3P-C50, S7-3P-C63**

Spełniają wymagania zasadnicze następujących dyrektyw / Rozporządzeń:

2014/35/UE	z dnia 26 lutego 2014r w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia.
2011/65/UE	z dnia 8 czerwca 2011r w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Do oceny zastosowano niżej wymienione normy / dokumentacje techniczne:

PN-EN 60898-1:2019-02 Oprawy oświetleniowe – Część 1: Wymagania ogólne i badania
PN-EN IEC 63000:2019-01 Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych

Warszawa 22.06.2019



BEMKO
Prezes Zarządu
Zbigniew Turski

imię, nazwisko i stanowisko osoby upoważnionej
do wystawienia deklaracji zgodności

EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: A502/2019

Manufacturer: Bemko Sp z o.o.

Adress: ul. Bocznicowa 13

05-850 Jawczyce

hereby declare, that product:

Overcurrent circuit breakers

S7-1P-B02, S7-1P-B04, S7-1P-B06, S7-1P-B10, S7-1P-B16, S7-1P-B20, S7-1P-B25, S7-1P-B32, S7-1P-B40, S7-1P-B50, S7-1P-B63

S7-1P-C02, S7-1P-C04, S7-1P-C06, S7-1P-C10, S7-1P-C16, S7-1P-C20, S7-1P-C25, S7-1P-C32, S7-1P-C40, S7-1P-C50, S7-1P-C63,

S7-3P-B06, S7-3P-B10, S7-3P-B16, S7-3P-B20, S7-3P-B25, S7-3P-B32, S7-3P-B40, S7-3P-B50, S7-3P-B63,

S7-3P-C06, S7-3P-C10, S7-3P-C16, S7-3P-C20, S7-3P-C25, S7-3P-C32, S7-3P-C40, S7-3P-C50, S7-3P-C63

Is in compliance with the following directives / regulations:

2014/35/EU	of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits
2011/65/EU	of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

For evaluation below standards/technical documentation were used:

EN 60598-1:2015 Luminaires. General requirements and tests
EN IEC 63000:2018 Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances (IEC 63000:2016)

Warsaw 22.06.2019




Zbigniew Turski

Name, surname and function of the authorized person
to issue a declaration of conformity