

## 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:

<b>2014/35/UE</b>	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.
<b>2011/65/UE</b>	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:

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

Niniejsza Deklaracja Zgodności UE wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Jawczyce 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.

**Address:** 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:**

<b>2014/35/EU</b>	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
<b>2011/65/EU</b>	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:**

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

**This EU Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the producer.**

Jawczyce 22.06.2019



**Zbigniew Turcki**

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