

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr: A519/2019

**Producent:** Bemko Sp z o.o.

**Adres:** ul. Bocznicowa 13  
05-850 Jawczyce

Niniejszym deklarujemy że:

### Kontrolki sygnalizacyjne

**L7-CZ, L7-NI, L7-ZI, L7-ZO, L9-3F**

**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 60947-1:2010</b> Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 1: Postanowienia ogólne
<b>PN- EN 60947-5-1:2018-02</b> Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-1: Aparaty i łączniki sterownicze -- Elektromechaniczne aparaty sterownicze
<b>PN-EN IEC 63000:2019-01</b> Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych

Warszawa 27.05.2019



**Zbigniew Turcki**  
Prezes Zarządu

.....  
imię, nazwisko i stanowisko osoby upoważnionej  
do wystawienia deklaracji zgodności

## **EU DECLARATION OF CONFORMITY**

**No: A519/2019**

**Manufacturer:** Bemko Sp z o.o.

**Adress:** ul. Bocznicowa 13  
05-850 Jawczyce

**hereby declare, that product:**

**Control lights**

**L7-CZ, L7-NI, L7-ZI, L7-ZO, L9-3F**

**Is in compliance with the following directives / regulations:**

<b>2014/35/UE</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/UE</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 60947-1:2010</b> Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules
<b>EN 60947-5-1:2018-02</b> Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-1: Control circuit devices and switching elements - Electromechanical control circuit devices
<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)

*Warsaw 27.05.2019*



  
**Zbigniew Turski**

.....  
*imię, nazwisko i stanowisko osoby upoważnionej  
do wystawienia deklaracji zgodności*