

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr: A0503/2021

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

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

Niniejszym deklarujemy że:

### Listwy zaciskowe

TBI-6X09-04P-ZO, TBI-6X09-06P-ZO, TBI-6X09-08P-ZO, TBI-6X09-10P-ZO, TBI-6X09-12P-ZO,  
TBI-6X09-14P-ZO, TBI-6X09-16P-ZO, TBI-8X12-04P-ZO, TBI-8X12-06P-ZO, TBI-8X12-08P-ZO,  
TBI-8X12-10P-ZO, TBI-8X12-12P-ZO, TBI-8X12-14P-ZO, TBI-8X12-16P-ZO, TBI-6X09-04P-NI,  
TBI-6X09-06P-NI, TBI-6X09-08P-NI, TBI-6X09-10P-NI, TBI-6X09-12P-NI, TBI-6X09-14P-NI,  
TBI-6X09-16P-NI, TBI-8X12-04P-NI, TBI-8X12-06P-NI, TBI-8X12-08P-NI, TBI-8X12-10P-NI,  
TBI-8X12-12P-NI, TBI-8X12-14P-NI, TBI-8X12-16P-NI

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:

<b>PN-EN 60947-7-1:2012</b> Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 7-1: Wyposażenie pomocnicze -- Listwy zaciskowe do przewodów miedzianych
<b>PN-EN IEC 63000:2019-01</b> Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych

Jawczyce, 29.03.2021



**Zbigniew Turski**  
Przes Zarząd

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

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: A0503/2021

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

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

hereby declare, that product:

### Terminal block

TBI-6X09-04P-ZO, TBI-6X09-06P-ZO, TBI-6X09-08P-ZO, TBI-6X09-10P-ZO, TBI-6X09-12P-ZO,  
TBI-6X09-14P-ZO, TBI-6X09-16P-ZO, TBI-8X12-04P-ZO, TBI-8X12-06P-ZO, TBI-8X12-08P-ZO,  
TBI-8X12-10P-ZO, TBI-8X12-12P-ZO, TBI-8X12-14P-ZO, TBI-8X12-16P-ZO, TBI-6X09-04P-NI,  
TBI-6X09-06P-NI, TBI-6X09-08P-NI, TBI-6X09-10P-NI, TBI-6X09-12P-NI, TBI-6X09-14P-NI,  
TBI-6X09-16P-NI, TBI-8X12-04P-NI, TBI-8X12-06P-NI, TBI-8X12-08P-NI, TBI-8X12-10P-NI,  
TBI-8X12-12P-NI, TBI-8X12-14P-NI, TBI-8X12-16P-NI

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 60947-7-1: 2009**

Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCBs) - Part 1: General rules

**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)

Jawczyce, 29.03.2021



  
Prezes Zarządu  
Zbigniew Turski

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