



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE Nr 020/2021

1. Producent:

**Bydgoskie Zakłady Elektromechaniczne „BELMA” S.A.**  
ul. Łochowska 69  
86-005 Białe Błota  
Polska

2. Nazwa wyrobu:

**Przeciwybuchowy łącznik krzywkowy  
typ PŁK-10**

3. Opis wyrobu:

Przeciwybuchowy łącznik krzywkowy z napędem ręcznym typu PŁK-10 przeznaczony jest do stosowania w instalacjach elektrycznych w obwodach głównych, sterowniczych i pomocniczych o napięciu do 400V AC i 220V DC.

Oznaczone są znakiem:



II 2G Ex db eb IIC T6 Gb

II 2D Ex tb IIIC T80° Db

certyfikat badań typu WE: **OBAC 10 ATEX 084X** wydanym przez: Ośrodek Badań, Atestacji i Certyfikacji OBAC Sp. z o.o. 44-121 Gliwice, ul. Łabędzka 21, Jednostka Notyfikowana nr 1461

4. Zgodność z wymaganiami:

Deklarujemy, iż powyższy produkt jest zgodny z postanowieniami następującej dyrektywy:

**DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/34/UE  
z dnia 26 lutego 2014 r.**

w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej. Producent na podstawie w/w certyfikatu deklaruje, iż wyrób spełnia wymagania następujących norm zharmonizowanych:

- PN-EN IEC 60079-0:2018 (EN IEC 60079-0:2018),
- PN-EN 60079-1:2014 (EN 60079-1:2014),
- PN-EN 60079-7:2016 (EN 60079-7:2015),
- PN-EN 60079-31:2014 (EN 60079-31:2014),

**Powyższa deklaracja dotyczy wszystkich wyrobów PŁK-10 wyprodukowanych od dnia jej podpisania  
NINIEJSZA DEKLARACJA ZOSTAŁA WYDANA NA WYŁĄCZNĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚĆ PRODUCENTA**

Prezes Zarządu

  
Mariusz Bednarski

Białe Błota, 06.07.2021 r.