



ŚWIADECTWO ZGODNOŚCI UE Nr 007/2021

1. Producent:

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

2. Nazwa komponentu Ex:

ŁĄCZNIK PRZYCISKOWY OGNIOSZCZELNY typu ŁPO wyk. 01÷06

3. Charakterystyka komponentu:

Komponenty Ex - po wbudowaniu w osłonę przeciwwybuchową, może być stosowany w niskonapięciowych obwodach prądu zmiennego lub prądu stałego w torach głównych i pomocniczych: sterowniczych, sygnalizacyjnych i kontrolno-pomiarowych. Oznaczany jest znakiem:

1453  I M2 Ex db eb I Mb
II 2G Ex db eb IIC T6 Gb

certyfikat badania typu WE: **KDB 07ATEX261U** wydany przez Główny Instytut Górnictwa, Jednostka Notyfikowana nr 1453 - Jednostka Certyfikująca Zespół Certyfikacji Wyrobów KD „Barbara” 43-190 Mikołów ul. Podleska 72

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 oraz po przeprowadzonej analizie kolejnych edycji norm deklaruje, iż komponent spełnienia 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 60079-11:2012 (EN 60079-11:2012)

5. Warunki wbudowania do urządzenia:

Zgodnie z p. 5 Instrukcji obsługi i użytkowania nr IO-07/A-141

Powyższe świadectwo dotyczy wszystkich komponentów ŁPO wyprodukowanych od dnia jego podpisania
**NINIEJSZE ŚWIADECTWO ZOSTAŁO WYDANE NA WYŁĄCZNĄ
ODPOWIEDZIALNOŚĆ PRODUCENTA**

Prezes Zarządu


Mariusz Bednarski

Białe Błota 06.07.2021 r.