



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE Nr 039/2021

### 1. Producent:

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

### 2. Nazwa wyrobu:

**SKRZYNKA ROZGAŁĘŻNA OGNIOSZCZELNA**  
**typu SR-16 odmiana 1**

### 3. Opis wyrobu:

Skrzynka rozgałęźna ognioszczelna typu SR-16 odmiana 1 stanowi wyodrębniony element osprzętu sieci elektroenergetycznej i przeznaczona jest do:

- przelotowego połączenia dwóch odcinków przewodów lub kabli,
- przelotowego połączenia i wykonania odgałęzień

w instalacjach elektrycznych o napięciu znamionowym do 500 V (660 – eksport). Skrzynka wyposażona jest w zaciski przystosowane do przyłączania niezaprawionych końcówek żył przewodów/kabli. Skrzynka rozgałęźna ognioszczelna typu SR-16 odmiana 1 może być łączona w zestawy aparatuwe maksymalnie po 3 sztuki zgodnie z IO.

Oznaczona jest znakiem:



I M2 Ex db I Mb

II 2G Ex db IIB T6 Gb

certyfikat badań typu WE: **OBAC 14 ATEX 0154X** wydanym przez: Ośrodek Badań, Atestacji i Certyfikacji OBAC Sp. z o.o. 44-122 Gliwice, ul. Toruńska 27 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 oraz po przeprowadzonej analizie kolejnych edycji norm deklaruje, iż wyrób 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)

**Powyższa deklaracja dotyczy wszystkich wyrobów SR-16 odmiana 1 wyprodukowanych od dnia jej podpisania**  
**NINIEJSZA DEKLARACJA ZOSTAŁA WYDANA NA WYŁĄCZNĄ**  
**ODPOWIEDZIALNOŚĆ PRODUCENTA**

Prezes Zarządu

Mariusz Bednarski

Białe Błota 06.07.2021 r.