

Ręczne ostrzegacze pożarowe Ex

HOME > KATEGORIE > SYGNALIZACJA EX > RĘCZNE OSTRZEGACZE POŻAROWE EX

Ręczne ostrzegacze pożarowe (ROP) BG2 / SM87 / BG3 zostały zaprojektowane bardzo starannie i z zachowaniem wszystkich niezbędnych zasad po to, aby były całkowicie zgodne z normą PN-EN 54-11 (która całkowicie odnosi się do zasad produkcji i montażu szeroko rozumianej sygnalizacji pożarowej). Ręczne ostrzegacze wyprodukowane zgodnie z wymienioną wcześniej normą będą dopuszczone odpowiednimi przepisami do użytkowania w trefach 0, 1, 2 oraz 21, 22 zagrożenia wybuchem (to, w jakiej strefie najlepiej sprawdzą się dane ręczne ostrzegacze, uzależnione jest przede wszystkim od ich wersji).

Bardzo istotne znaczenie w tym przypadku ma fakt, iż ręczne ostrzegacze pożarowe (ROP) są wysoce odporne na działanie nawet najbardziej skrajnych i niekorzystnych warunków atmosferycznych. A co się z tym wiąże, wpisują się we wszystkie wymagania stopnia ochrony typu IP66 i IP67.

Tego typu urządzenia muszą posiadać stosowne oznaczenia dotyczące tego, czy są one urządzeniami certyfikowanymi czy też niecertyfikowanymi. W przypadku ręcznych ostrzegaczy obudowa tego typu urządzeń wykonywana jest z poliestru, dodatkowo wzmocnionego bardzo dobrej jakości szklanym włóknem. Dzięki temu są to urządzenia bardzo wytrzymałe i wysoce odporne na działanie korozji, co stanowi gwarancję ich niezawodnego użytkowania nawet w najbardziej ekstremalnych warunkach przemysłowych.

PODSTAWOWE DANE:

- Zaprojektowane zgodnie z normą PN EN 54-11
- Stopień ochrony IP66 / IP67
- Temperatura pracy od -40°C do +70°C
- Antykorozyjne tworzywo wzmocnione włóknem szklanym (GRP)
- Opcjonalne rezystory obwodowe / końcowe / diody
- Opcjonalny wskaźnik LED
- Opcjonalna klapka
- Opcjonalny element szkłopodobny
- Testy zabezpieczone kluczem
- Dostępne w różnych kolorach

DOSTĘPNE MODELE:

- Model BG2 E/I
- BG3
- SM87 BG
- SM87 PB

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



DOKUMENTY



Karta katalogowa [Kliknij aby pobrać](#)

Model BG2 E/I

Lp. Opis

Certyfikat

Nr katalogowy

Lp.	Opis	Certyfikat	Nr katalogowy
1	W wykonaniu przeciwwybuchowym dla strefy 0, 1 i 2, DC, 2 wpusty M20 na spodzie, uruchomienie bezpośrednio po zbitiu szybki, kolor czerwony	ATEX Ex II 2GD	5.BG2EDC1N
2	W wykonaniu przeciwwybuchowym dla strefy 0, 1 i 2, DC, 2 wpusty M20 na spodzie, uruchomienie bezpośrednio po zbitiu szybki, kolor czerwony	ATEX Ex II 2GD	5.BG2INN1N

Model BG3 (ROP z szybką)

Lp. Opis

Certyfikat

Nr katalogowy

1	W wykonaniu przeciwwybuchowym, strefy 0, 1 i 2, DC, modele standardowe do montażu powierzchniowego, 2 wpusty M20 na spodzie, uruchomienie bezpośrednio po zbitiu szybki, etykieta obowiązkowa „Płonący dom”, wykończenie poliestrem wzmocnionym włóknem szklanym, czerwone	ATEX Ex II 1G	5.BG311NBN
---	--	---------------	------------