

## Alarmas manuales contra incendios ex

HOME > CATEGORIAS > SEÑALIZACIÓN EX > ALARMAS MANUALES CONTRA INCENDIOS EX

Las alarmas manuales contra incendios (ROP) (ROP) BG2 / SM87 / BG3 han sido cuidadosamente diseñados, conforme todas las normas aplicables, para cumplir completamente con la norma PN-EN 54-11 (que se refiere íntegramente a las normas de fabricación y montaje de indicadores y señalizadores de incendios). Las alarmas manuales se fabrican conforme a la norma indicada y pueden ser utilizados en zonas 0,1,2 y 21,22 de riesgo de explosiones (en función de su versión).

En este caso, las alarmas manuales son muy resistentes a las condiciones ambientales extremas. Ofrecen grados de protección de tipo IP66 e IP67.

Este tipo de dispositivos deben contar con marcación indicadora, si son dispositivos certificados o no certificados. Las carcasas de estas alarmas manuales se fabrican con poliéster reforzado con fibras de vidrio de gran calidad. Gracias ello, los dispositivos son muy duraderos y resistentes a la corrosión, hecho que garantiza su infalibilidad incluso en las condiciones industriales extremas.

### DATOS BÁSICOS:

Diseñados conforme a la norma PN EN 54-11

Grado de protección IP66 / IP67

Temperatura de trabajo desde -40°C hasta +70°C

Material sintético con fibra de vidrio, completamente anticorrosión (GRP)

Opcionalmente, resistores de circuito / finales / diodos

Indicador LED opcional

Tapa opcional

Opcionalmente, elementos similar a vidrio

Ensayos protegidos con llave

Disponibles en diferentes colores

### MODELOS DISPONIBLES:

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

## GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



## DOCUMENTOS

 Hoja de catálogo [Kliknij aby pobrać](#)

# Modelo BG2 E/I

NúmD Descripción

Certificado Referencia

1	"Versión anti explosiones, para zonas 0, 1 y 2, DC, 2 prensaestopas M20 en el fondo, activación directa después de romper el vidrio, color rojo"	ATEX Ex II 2GD	5.BG2EDC1N
2	"Versión anti explosiones, para zonas 0, 1 y 2, DC, 2 prensaestopas M20 en el fondo, activación directa después de romper el vidrio, color rojo"	ATEX Ex II 2GD	5.BG2INN1N

## Modelo BG3 (ROP vidrio)

NúmD Descripción

Certificado

Referencia

---

1	"Versión anti explosiones, zonas 0, 1 y 2, DC, modelos estándar para montaje en superficie, 2 prensaestopas M20 en fondo, activación directa después de romper el vidrio, etiqueta obligatoria ""Incendio de hogar", acabado de poliéster reforzado con fibra de vidrio, rojo"	ATEX Ex II 1G	5.BG3I1NBN
---	--	---------------	------------