

Manuelle Druckknopfmelder Ex

HOME > KATEGORIE > EX-SIGNALISIERUNG > MANUELLE DRUCKKNOPFMELDER EX

Die Handfeuermelder (ROPs) BG2 / SM87 / BG3 wurden sehr sorgfältig und unter Einhaltung aller notwendigen Vorschriften entwickelt, um der Norm EN 54-11 (die für die Herstellungs- und Installationsvorschriften für Brandmeldeanlagen im weiteren Sinne gilt) voll und ganz zu entsprechen. Handfeuermelder, die in Übereinstimmung mit der oben genannten Norm hergestellt wurden, sind nach den einschlägigen Vorschriften für den Einsatz in den Zonen 0, 1, 2 und 21, 22 des Explosionsrisikos zugelassen (für welche Zone ein Handfeuermelder am besten geeignet ist, hängt in erster Linie von seiner Ausführung ab).

Von großer Bedeutung ist dabei die Tatsache, dass Handfeuermelder (ROPs) auch extremen und widrigen Witterungsverhältnissen standhalten. Als solche erfüllen sie alle Anforderungen der Schutzklassen IP66 und IP67.

Diese Geräte müssen die entsprechende Kennzeichnung tragen, ob sie zertifiziert oder nicht zertifiziert sind. Bei Handfeuermeldern besteht das Gehäuse dieser Geräte aus Polyester, das zusätzlich mit sehr hochwertigen Glasfasern verstärkt ist. Dadurch sind sie sehr robust und äußerst korrosionsbeständig, was einen zuverlässigen Einsatz auch unter extremen Industriebedingungen garantiert.

GRUNDLEGENDE DATEN:

- Ausgelegt nach EN 54-11
- Schutzart IP66 / IP67
- Betriebstemperatur von -40°C bis +70°C
- Korrosionsbeständiger glasfaserverstärkter Kunststoff (GRP)
- Optionale Schaltwiderstände / Abschlusswiderstände / Dioden
- Optionale LED-Anzeige
- Optionale Klappe
- Optionales glasartiges Element
- Geschützte Schlüsselprüfungen
- Erhältlich in verschiedenen Farben

VERFÜGBARE MODELLE:

- Modell BG2 E/I

- BG3
- SM87 BG
- SM87 PB

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



DOKUMENTY

 [Datenblatt](#) Kliknij aby pobrać

Modell BG2 E/I

Lp. Beschreibung

Zertifikat

Katalog-Nr.

1	Explosionssgeschützte Ausführung für Zone 0, 1 und 2, DC, 2 M20-Nuten am Sockel,	ATEX Ex II 2GD	5.BG2EDC1N
2	Sofortiger Start nach Glasbruch, rote Farbe	ATEX Ex II 2GD	5.BG2INN1N
	Explosionssgeschützte Ausführung für Zone 0, 1 und 2, DC, 2 M20-Nuten am Sockel,		
	Sofortiger Start nach Glasbruch, rote Farbe		

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
---	--	---------------	------------