



Pulsador de alarma

EExCP3A/B-BG

Ruptura de cristal

Apropiado en zonas 1, 2, 21 y 22 para grupos de gas IIA, IIB y IIC



CÓDIGO	TENSIÓN V	CORRIENTE A
BExCP3A-BG-ST-LF-NL-RD	250 c.a. máx. 50 c.c. máx.	5 máx. c.a. 1 máx. c.c.
BExCP3B-BG-ST-LF-NL-RD-24V	24 c.c.	1 máx. c.c.

Protección Explosión:

(BExCP3A-BG)	II 2G Ex e d IIC T6 Gb II 2D Ex t IIIC T60°C Db
(BExCP3B-BG)	II 2G Ex e d mb IIC T4 Gb II 2D Ex t IIIC T70°C Db

Aprobación: SIRA 09ATEX3286X

Instalación:	Respetar normas EEx
Dimensiones:	(Altura x Ancho x Profundidad): 98 mm x 95 mm x 76 mm
Construcción:	Aluminio fosfatado de grado marino LM6 libre de cobre
Fijación:	Mural
Entradas cable:	2 x M20 en la parte superior del avisador 1 x M20 en la parte lateral del avisador
Terminal:	Regleta de conexión con entrada y salida
BExCP3A-BG:	contacto conmutado NC, NA, C (libre de potencial)
BExCP3B-BG:	contacto conmutado NC, NA, C (libre de potencial) con resistencia final de línea
Sección cable:	De 0,5 hasta máx. 4 mm ²

