

# BOTONERAS COLGANTES - 2 ELEMENTOS

Zonas 1, 2, 21, 22

Catálogo completo disponible en nuestra web: [www.inpratex.com](http://www.inpratex.com)

**BOTONERAS ATEX**

ZONAS 1, 2 (gas) y 21, 22 (polvo)

4



CONEXIÓN Y CONTROL



Botoneras colgantes aptas para zonas con riesgo de explosión fabricadas en poliéster reforzado con fibra de vidrio (GRP) y equipadas con 2 elementos.

Configuración:

1x Piloto rojo 24-254V AC/DC (TAG: a definir)

1x Pulsador verde 1NO (TAG: a definir)



Certificado de examen de tipo

## REFERENCIAS

Designación:	Uso:	Zonas:	Referencia:
Botonera colgante 2 elementos	Interior/Exterior	1,2,21,22	3J1010

## DATOS TÉCNICOS

Marcado:	 
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Temperatura de operación:	-20°C a +60°C
Grado de protección:	IP65 según EN/IEC 60529
Material:	Poliéster reforzado con fibra de vidrio (GRP)
Dimensiones:	410x98x76 mm
Bloque de contactos:	I <sub>th</sub> = 10 A; U <sub>i</sub> = 415 V AC   U <sub>e</sub> = 380 V; I <sub>e</sub> = 1,9 A o U <sub>e</sub> = 240 V; I <sub>e</sub> = 3 A o U <sub>e</sub> = 120 V; I <sub>e</sub> = 6 A DC   U <sub>e</sub> = 250 V; I <sub>e</sub> = 0,27 A o U <sub>e</sub> = 125 V; I <sub>e</sub> = 0,55 A o U <sub>e</sub> = 24 V; I <sub>e</sub> = 2,87 A
Pilotos LED:	Rango de voltaje: 24...254 V AC/DC Corriente máxima: 2...10 mA
Pulsadores:	Botón: 5 millones de operaciones   Bloque de contactos: 1 millón de operaciones
Entradas de cable:	Para cable Ø10 a Ø22 mm