

BOTONERAS COLGANTES - 8 ELEMENTOS V3

Zonas 1, 2, 21, 22

Catálogo completo disponible en nuestra web: www.inpratex.com

BOTONERAS ATEX

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



Botoneras colgantes aptas para zonas con riesgo de explosión fabricadas en poliéster reforzado con fibra de vidrio (GRP) y equipadas con 8 elementos.

Configuración:

1 Parada de emergencia Ø40 desbloqueo por giro, **2NC+1NO** “Emergency Stop”

1 Piloto rojo 24-250V

1 Selector 2 posiciones, 1NO

1 Piloto verde 24-250V

1 Pulsador doble blanco/negro (con enclavamiento), 1 velocidad, 1NO por función, flechas “Arriba” y “Abajo”

1 Pulsador doble blanco/negro (con enclavamiento), 1 velocidad, 1NO por función, flechas “Izquierda” y “Derecha”



Certificado de examen de tipo

REFERENCIAS

Designación:	Uso:	Zonas:	Referencia:
Botonera colgante 8 elementos V3	Interior/Exterior	1,2,21,22	3J1011

DATOS TÉCNICOS

Marcado:	II 2G Ex db eb mb IIC T6 Gb II 2D Ex tb IIIC T85°C Db IP65
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:	680x98x76 mm
Bloque de contactos:	Ith = 10 A; Ui = 415 V
	AC Ue = 380 V; Ie = 1,9 A o Ue = 240 V; Ie = 3 A o Ue = 120 V; Ie = 6 A
	DC Ue = 250 V; Ie = 0,27 A o Ue = 125 V; Ie = 0,55 A o Ue = 24 V; Ie = 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

