

SETAS DE EMERGENCIA GRP - 4NC

Zonas 1, 2, 21, 22

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

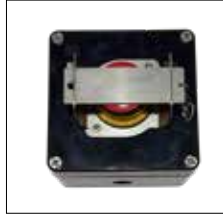
BOTONERAS ATEX

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



Pulsadores de parada de emergencia fabricados en poliéster reforzado con fibra de vidrio para su uso en atmósferas explosivas, equipados con una cámara de contactos 4 NC y protección anti pulsación.

Provistos de prensaestopas M20 de poliamida, latón o latón niquelado para su instalación con cable armado o no armado.



Certificado de examen de tipo

REFERENCIAS

| Designación: | Referencia: | |
|--------------|---|--------|
| | Seta de Emergencia 4NC - Prensaestopas de Poliamida M20 | 3J0150 |
| | Seta de Emergencia 4NC - Prensaestopas de Latón M20 | 3J0151 |
| | Seta de Emergencia 4NC - Prensaestopas de Latón Niquelado M20 | 3J0152 |

DATOS TÉCNICOS

| | |
|---------------------------|---|
| Marcado: | II 2G Ex db eb IIC T6 Gb II 2D Ex tb IIIC T85°C Db |
| Certificado: | Certificado de examen de tipo |
| Temperatura de operación: | -40°C a +60°C |
| Dimensiones: | 122x120x90 mm |
| Grado de protección: | IP65 |
| Material: | Poliéster reforzado con fibra de vidrio |
| CEntradas de cable: | 1x M20x1,5 |

