



Pulsadores de pánico

Doble pulsador de pánico de Grado 3

CARACTERÍSTICAS

- Doble pulsador de pánico con resistencias EOL
- Valores de 1k, 2k2, 4k7, 5K6, 6K8, 8k2
- Para usar en la mayoría de centrales con doble resistencia
- Bornes adicionales que permiten la conexión de múltiples unidades cableadas a una zona
- Certificado EN50131 de grado 3

ESPECIFICACIONES

Memoria de alarma		Sí
Salida de alarma		NA/NC
Sabotaje		NC
Resistencias EOL	Alarma	N/C, 1k0, 2k2, 4k7, 5k6, 6k8, 8k2
	Sabotaje	N/C, 1k0, 2k2, 4k7, 5k6, 8k2
Temperatura de funcionamiento		-10°C ~ +40°C
Material		Plástico
Color		Blanco
Montaje		Superficie
Dimensiones		62 x 80 x 27 mm
Certificado		EN50131-1-2006 Grado 3
Clase ambiental		Class II