



DMCL05EX

Pulsador ATEX convencional.

Descripción

Pulsador de alarma convencional, color rojo. Dispone de led indicador de estado, herramienta de test y llave rearmable. Indicado para su instalación en interior. No incluye base de superficie BSP-800.

Aplicaciones

Versión ATEX para uso en entornos intrínsecamente seguros.

Características

- Fabricado en Francia
- Precisa base BSP-800
- Bloqueo de extracción

Características técnicas

DETECTOR	Tensión de trabajo:	De 13 VDC a 28VDC
	Consumo en reposo:	<150 μ A
	Consumo en alarma:	25 mA

CONEXIONADO	2 x 1,5 mm ² .
--------------------	---------------------------

ENTORNO	Temperatura trabajo:	De -20°C a 55°C
	Humedad relativa:	93% sin condensación.
	Índice IP:	IK 08

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Dimensiones	98 x 98 x 51 mm
	Material:	ABS ATEX

CERTIFICACIÓN	EN 54-11, EN 60079-0 (09), EN 60079-11 (07), ATEX 94/9/CE
----------------------	---