



DOA FJ/CPD DOA K DOA K/WP

Rótulo indicador luminoso con zumbador

Descripción

Los rótulos luminosos de la serie DOA son dispositivos de señalización luminosa y aviso acústico mediante zumbador.

Debido a su bajo consumo y gran visibilidad son idóneos para informar al usuario de las acciones de los sistemas de extinción, detección de incendios y detección de gases tóxicos (monóxido de carbono).

DOA FJ/CPD (SP-E). Rotulado con etiqueta "EXTINCIÓN DISPARADA"

DOA FJ/CPD (SP-A). Rotulado con etiqueta "ALARMA"

DOA FJ/CPD (SP-M). Rotulado con etiqueta "NO ENTRAR EXCESO DE CO EN EL GARAJE"

DOA K (SP-A). Rotulado con etiqueta "ALARMA"

DOA K/WP (SP-A). Rotulado con etiqueta "ALARMA"

Características

- Alimentación 24 V
- Bajo consumo
- Certificación EN 54-3 y EN 54-23 (según modelo)

Características técnicas

Rótulo	DOA FJ/CPD	DOA K	DOA K/WP
Tensión de trabajo:	De 10.8 a 28 VCC	De 24 a 28 VCC	De 24 a 28 VCC
Consumo en alarma @ 24 V:	110 mA	55 mA	55 mA
Volumen @ 1m:	De 81 a 87 dB	91,7 dB	91,7 dB
Frecuencia:	3050 Hz	2900 Hz	2900 Hz
Conexionado			
2 x 1,5 mm ² trenzado			
Entorno			
Temperatura trabajo:	De -10°C a 55°C	De -10°C a 55°C	De -10°C a 55°C
Humedad relativa:	95% sin condensación	95% sin condensación	95% sin condensación
Índice IP:	IP21C	IP21	IP54
Características físicas			
Tamaño:	320 mm x 140 mm x 68 mm	331 mm x 150 mm x 68 mm	331 mm x 150 mm x 68 mm
Material:	ABS y policarbonato	ABS y policarbonato	ABS y policarbonato
Certificación			
EN 54-3 y EN 54-23 (DOA FJ/CPD solo EN 54-3)			
Nº Certificado:	1328-CPR-0615	1328-CPR-0725	1328-CPR-0726