

SIRENAS ÓPTICO-ACÚSTICAS CON SEÑALIZACIÓN CONFORME A EN54-3 Y EN54-23

SIROAEXT (DOA K): RÓTULO "EXTINCIÓN DISPARADA"

SIROAFUE54 (DOA K/WP): RÓTULO "FUEGO"



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CE FABRICADO EN ITALIA

NORMATIVA DE REFERENCIA

TIPO DE FUNCIÓN

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

ALIMENTACIÓN NOMINAL

CONSUMO

TENSIÓN

PRESION SONORA SONIDO QUE CAMBIA DE FRECUENCIA

PRESION SONORA SONIDO FIJO

TIPO DE MENSAJE VISUAL

TIPO DE ILUMINACIÓN

TIEMPO EN "ON"

FRECUENCIA DE ILUMINACIÓN

TIPO DE AMBIENTE

CLEMAS

CONDICIONES AMBIENTALES DE TRABAJO

PROTECCIÓN ENTRADA

TIPO DE MATERIAL

DIMENSIONES

PESO

CERTIFICADOS

EN54-3: 2001 + A1:2002 + A2: 2006

EN54-23:2010

Polaridad invertida

Desde 24V hasta 28Vd.c.

24Vd.c.

56mA MAX

1,3W @ 24Vd.c.

91,7dB (A) a 1m

2900 Hz

N.3 Leds rojos de alta luminosidad

N.4 Leds blancos de alta luminosidad

50,8 ms

0,66Hz

Tipo A – interno –

Desde 1,5mm²

- 10 a +55°C

IP21 DOA K

IP54 DOA K/WP

Policarbonato ABS

331 x 150 x 68mm (L x H x P)

590g

DOA K 1328-CPR-0725

DOA K/WP 1328-CPR-0726