

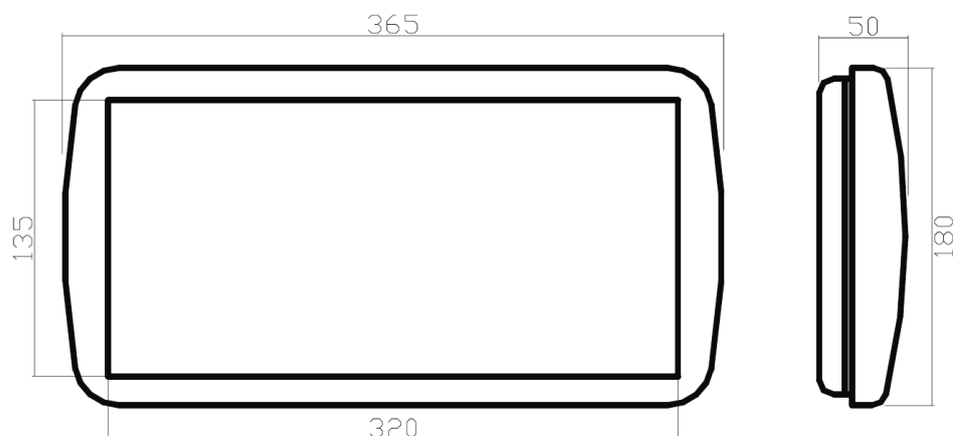
CARTEL DE EXTINCIÓN ÓPTICO/ACÚSTICO DE USO EXTERIOR AE/V-CEIP

Descripción

Panel luminoso con cinco leds de alta eficacia para montaje en superficie exterior.
Se suministra con dos letreros adhesivos: EXTINCIÓN DISPARADA - FUEGO.



Dimensiones



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Zumbador: 98 dB a 1m 3200 Hz.
 Programación mediante puentes (jumpers).
 Terminales de conexión para cable de sección: 2,5 mm².
 Consumo: 95mA/24Vcc
 Intensidad Sonora: 108dB/1m
 Protección de inversión de polaridad.
 Fusible para protección de alimentación.
 Luz: Intermitente o fija (dos niveles de alarma).
 Sonido: Intermitente o fijo.
 Corriente: constante con luminosidad variable.
 Alimentación: de 10,8 Vcc hasta 28 Vcc.
 Tª de funcionamiento: de -10°C hasta +50°C.
 Frecuencia del parpadeo: 1 Hz.
 IP: 65
 Material: ABS
 Dimensiones: 365x180x50mm

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Luz fija / Sonido fijo				
Sin zumbador			Con zumbador	
[V]	[mA]	[W]	[mA]	[W]
13.8	66	0.91	73	1.0
20	58	1.16	84	1.68
27.6	58	1.6	90	2.48

La corriente media en modo intermitente es la mitad de la indicada en esta tabla