



DATOS TÉCNICOS DATASHEET

MARCA / BRAND : ELECTRO DH

CÓDIGO / CODE : 50.612

DESCRIPCIÓN: DETECTOR DE HUMO Y MONÓXIDO DE CARBONO

DESCRIPTION: SMOKE AND CARBON MONOXIDE DETECTOR



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Alimentación:	4.5VDC (3 pilas x 1.5V, no incluidas)
Consumo en reposo:	≤ 100 uA
Consumo:	≤ 75 mA en alarma
Temperatura de trabajo:	-10° +40°C
Humedad:	10-90%
Rango de trabajo:	25 m²
Altura de instalación recomendada:	2-2.5 metros en humo Altura recomendada CO de 1.5m a 2m
Distancia recomendada a la fuente emisora:	1.5 máx.
Nivel sonoro:	85 dB a 3 metros
Vida de la pila:	1 año mínimo
Vida útil:	Es recomendable no mantener el mismo detector por más de 5 años. En caso de una fuga o escape importante habría que reemplazarlo ya que el sensor puede perder su sensibilidad.
Material:	PVC-policarbonato
Medidas:	Ø106 x 38 mm
Pulsador de prueba:	Si
Led de funcionamiento:	Si

ELECTRO DH s.a.
Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)