

# Gama de Detectores Convencionales con Certificación de Marina



Detector Óptico de Humos Certificado Marina.

Doble LED para visualización 360°.

Diseño elegante de perfil bajo.

Incluye salida de indicador remoto.

Detector Térmico 60°C y 90°C Certificado Marina.

Doble LED para visualización 360°.

Diseño elegante de perfil bajo.

Incluye salida de indicador remoto.



Base estándar para la gama de detectores de marina.

Libre de electrónica con terminales de acero inox.

Diseño elegante de perfil bajo.

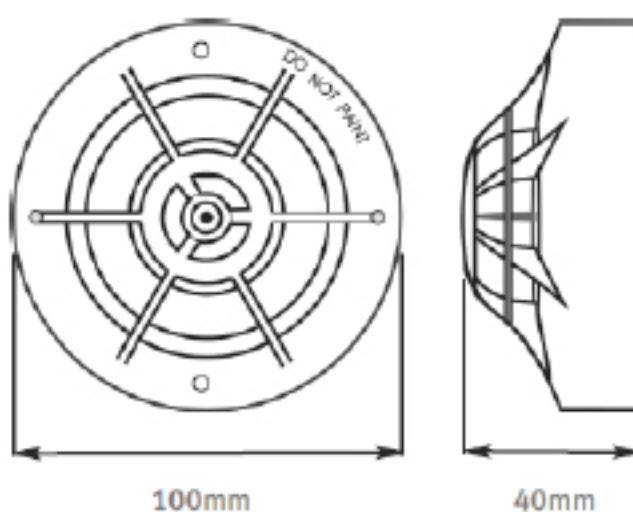
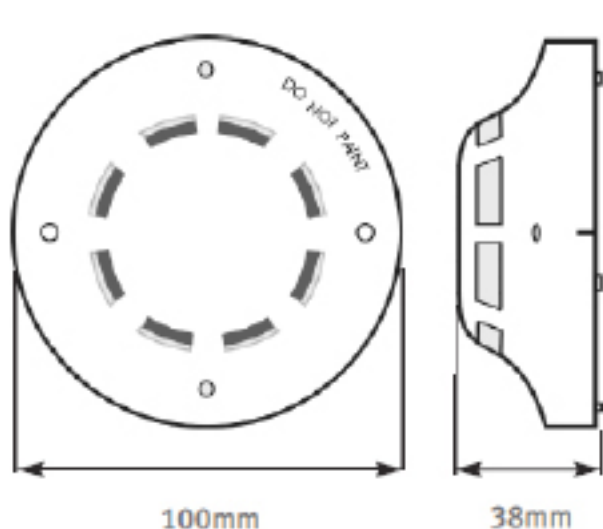
# Gama de Detectores Convencionales con Certificación Marina

## Descripción

Nuestra gama de detectores convencionales de marina incluye detector óptico de humos, detector térmico de 60°C y detector térmico de 90°C con temperatura estática. La base es libre de electrónica por lo que es intercambiable con toda la gama de detectores.

Los detectores incluyen una salida de indicador remoto que se activa al entrar el detector en alarma, con esta salida se podrán activar equipos secundarios como pilotos indicadores o bases de relé.

## Dimensiones de los Detectores



## Especificaciones técnicas

### DETECTOR OPTICO DE HUMOS

Alimentación (Voltaje):	15 - 30V DC
Consumo en reposo:	35uA
Consumo en alarma:	40mA
Grado de protección:	IP42
Temperatura de funcionamiento:	-25°C / +70°C
Humedad máxima:	95% - Sin condensación
Certificación:	MED por Germanischer Lloyd (GL)
Número Certificación:	20 278 - 04 HH

### DETECTOR TÉRMICO 60°C Y 90°C

Alimentación (Voltaje):	15 - 30V DC
Consumo en reposo:	35uA
Consumo en alarma:	40mA
Grado de protección:	IP63
Temperatura de funcionamiento:	-25°C / +70°C
Humedad máxima:	95% - Sin condensación
Certificación:	MED por Germanischer Lloyd (GL)
Número Certificación:	20 278 - 04 HH