

**DATOS TÉCNICOS**

**Modelo:** Detector de gas y monóxido de carbono (CO)

**Marca:** DH

**Código:** 50.603

**DESCRIPCIÓN**

Detector de gas y monóxido de carbono (CO)

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Voltaje de alimentación.....230VAC.

Consumo.....3W.

Nivel de detección .....10% LEL.

.....150 PPM de CO

Cable de conexión de 1,45 metros (2x0.75).

Temperatura de uso -10°C a 50°C.

Placa de plástico para su montaje en pared.

Detector de CO, gas natural, propano y butano.

Dispone de dos detectores de alta fiabilidad.

Alarma audible (>70dB / 1 metro) + Piloto rojo.

Piloto indicador de mal funcionamiento de color amarillo y pitido

Rearme automático de funciones después de saltar la alarma.

Autodetección de fallo de sensor.

Procesamiento a través de MCU (microprocesador).

Botón de chequeo.

Tiempo de puesta en servicio de 3 a 5 minutos.

Medidas: 12182x40mm

Cumple directivas: LVD 2006/95/CE y EMC 2004/108/CE.

**ELECTRO DH s.a.**

Fortuna 29  
08902 Hospitalet de LL (BCN)

