

DETECTORES AMBIENTALES

HUMO



2351E A DETECTOR OPTICO DE HUMO CONVENCIONAL

2610EC

Detector Óptico de Humos (Fotoeléctrico)
Sin Base. Tensión de 8,5VCC a 35VCC.
Bajo perfil. Led Bicolor.



5351E TERMICO-TERMOVELOCIMETRICO CONVENCIONAL

3610EC

Detector Térmico 58°C / Termovelocimétrico.
Sin Base. Tensión de 8,5VCC a 35VCC.
Led Bicolor.



2351TEM A DETECTOR OPTICO TERMICO CONVENCIONAL

2610TEM

Detector Óptico / Térmico (58°C) / Termovelocimétrico.
Sin Base. Tensión de 8,5VCC. a 35VCC.
Bajo Perfil. Led Bicolor.



B312NL BASE RELE NO ENCLAV 12 VCC s. 600/610. Mult 10 uds

B312NL

Base Estantar "Sin Enclavamiento" para serie 600 y 610.
Incorpora Relé C, NC, NA para conexión a centrales de seguridad 12/24V Salida para piloto indicador Antisabotaje



B401 BASE ESTANDAR DETECTORES SERIE 600 Y 610

B401

Base Estandar para Detectores Serie 600 y 610.
Incluye salida para piloto indicador.
Antisabotaje.



GAS

DISTRIBUIDO POR


ADI
INTERNATIONAL


DAGR-12 DETECCION GAS 12V SALIDA RELE

GAS12R

Detector de Gas Autónomo 12V.CC. 180mA consumo en Alarma. Gas Metano, Natural, Propano y Butano. Salida relé C, NC, NA. para uso residencial. Indicador de funcionamiento y audible de alarma.



 : Consultar disponibilidad.




 : Producto incorporado recientemente.

Marca	Descripción	Código	
DETECTORES AMBIENTALES			
GAS			
	DAGR DETECTOR DE GAS 220v. CON RELE Detector de Gas Autónomo 220 VCA. Gas Metano, Natural, Propano y Butano. Salida relé C, NC, NA. para uso residencial. Indicador de funcionamiento y audible de alarma.	GAS220R	
	DAG DETECTOR DE GAS 220v Detector Autonomo de Gas Universal para uso Residencial a 220 VCA. Dispone de un indicador visual de funcionamiento y audible de alarma. Detecta los siguientes Gases: Metano 0,6; Natural 0,6; Propano 1,6; Butano 2,0.	GAS220R/N	
TEMPERATURA, HUMEDAD Y AGUA			
	M-001-0095 DETECTOR PROGRAMABLE DE TEMPERATURA 2 ZONAS Detector de temperatura de 2 zonas con Ajuste de calibración, límites superior e inferior de temperatura y humedad. Sonda de temperatura incluida en el equipo. Una sonda remota adicional (no incluida) de temperatura y humedad o agua. Pantalla LCD. 3 relés de salida (2 programables, uno fijo). Memoria de 8 alarmas con fecha y hora. Bloqueo del teclado. Dimensiones: 152x121x32mm. Ajuste de temperatura: -50°C a 150°C (el equipo de 0°C a 50°C). Alimentación a 12VCC, consumo <120mA.	WI-EA200	
	M-001-0096 DETECTOR PROGRAMABLE DE TEMPERATURA 4 ZONAS Detector de temperatura de 4 zonas con Ajuste de calibración, límites superior e inferior de temperatura y humedad. Cuatro sondas remotas adicionales (no incluidas) de temperatura y humedad o agua. Pantalla LCD. 3 relés de salida (2 programables, uno fijo). Memoria de 8 alarmas con fecha y hora. Bloqueo del teclado. Dimensiones: 152x121x32mm. Ajuste de temperatura: -50°C a 150°C. Alimentación a 12VCC, consumo <120mA.	WI-EA400	
	M-001-0091 SENSOR DE HUMEDAD RELATIVA WI-EAX00 Sensor especial para lectura de humedad relativa. Especial para invernaderos, laboratorios, salas de ordenadores, torretas de telefonía móvil, etc. Compatible con detectores Winland modelos WI-EA200 y WI-EA400	WI-SONDA/HM	
	M-001-0081 SONDA DE ALTA TEMPERATURA PARA DETECTORES WI-EAX00 Sonda SS de alta temperatura (de 0°C a 150°C) compatible con detectores Winland modelos WI-EA200 y WI-EA400	WI-SONDA/TH	
	M-001-0082 SONDA DE BAJA TEMPERATURA PARA DETECTORES WI-EAX00 Sonda SS de baja temperatura (de -50°C a 70°C) compatible con detectores Winland modelos WI-EA200 y WI-EA400	WI-SONDA/TL	
	M-001-0094 SONDA DE AGUA PARA DETECTORES WI-EAX00 Sonda SS de agua compatible con detectores Winland modelos WI-EA200 y WI-EA400	WI-SONDA/WT	

: Consultar disponibilidad.
Nuevo : Producto incorporado recientemente.

Intrusión



Marca	Descripción	Código
DETECTORES AMBIENTALES		
TEMPERATURA, HUMEDAD Y AGUA		
Honeywell	TS300 DETECTOR DUAL DE TEMPERATURA Sensor de Temperatura. Rango de Ajuste (0° C a 60° C), con alarma audible o silenciosa Funcionamiento en grados Centígrados ó Fahrenheit. Display indicador. Conexión Sonda Externa distancia hasta 90m. (-40°C a 60°C). Alimentación de 7Vdc a 16Vdc.	TS300 Nuevo 
Honeywell	470-12 SENSOR DE HUMEDAD Sensor Detector de Inundación con Sonda. Detecta agua o cualquier líquido conductivo no inflamable. Alimentación 12Vdc. Salida de Relé Normalmente Cerrado y Normalmente Abierto. Dos sondas máximo por Sensor.	470-12 
Honeywell	470PB SONDA SENSOR DE AGUA Sonda detector de Inundación. Distancia 30m. máximo al 470-12. Dos sondas máximo por 470-12.	470PB 
COOPER Safety	1450 DETECTOR DE INUNDACION SALIDA DE RELE NO/NC Detector de Inundación con Salida de rele NO/NC. Alimentación 12/24V DC, 30 mA..	CSA-1450 