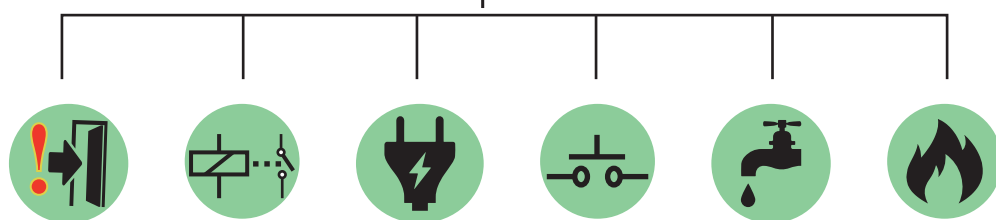


## Detectores



**Detector de Humo Modelo: FDR-26**

Alimentación: 10.5...14V DC . Tiempo de Start-up:60s  
 Indicación de alarma: LED Rojo.  
 Salida de Relay,  
 Contacto del Relay: Hasta 1A/30V DC (0.5/125V AC)  
 Área de protección: Máx 40m² Máx altura 7m  
 Temperatura de Trabajo: 0°C a 70°C. Máx velocidad del  
 aire: 600m/min.  
 Estándar: EN54-7  
 Protección: IP 42 (EN60 529)



**Detector de Corte Eléctrico Modelo EP-220**

Gabinete Plástico.  
 Detección inmediata de corte del suministro  
 eléctrico en canal de tensión.  
 Salida de Relay 1A.  
 Conexión directa por bornera a equipos, SUN-XX  
 y Poseidon.  
 Consumo máximo 300mA.  
 Tensión de detección 200-240 VAC.



**Detector de Apertura de Puertas P22**

Sensor magnético c/cable para puertas.  
 Medidas: 34mm x 13.5mm x 8mm  
 Máxima Apertura 2,5cm  
 Salida NA.  
 Soporte Autoadhesivo/ Tornillos



**Botón de Pánico.**

Hasta 1Amp  
 Conexión directa a Entradas digitales/Entradas  
 de contacto seco  
 Para equipos SUN-XX y HWg Poseidon



**Detector de Corte Eléctrico Modelo y Control On/Off PowerEgg para equipos Hwgroup**

Tensión de Trabajo: 110/230V  
 Interfaz de Detección: Salida a Digital Input  
 de equipos Hwg.  
 Control de salida: Puede controlar el encendi-  
 do y apagado de consumos de hasta 8A  
 Interfaz de control: Entrada Digital directa a la  
 Salida de Relay de equipos Hwg.



**Relay de Potencia R-220**

Para control de bombas de agua  
 Sistemas Frío/Calor  
 Arranque de extractores  
 Compatible con todos los modelos SUN-XX y  
 HWg Poseidon que posean salida de Relay



**Detector de presencia de Agua/ Inundación Modelo EP-12**

Salida a contacto seco para equipos SUN-XX y Hwg  
 Buzzer Interno y Señal Luminosa Alimentación 12Vcc  
 80mA Gabinete Montaje Pared Sonda Par de  
 Terminales-Medición Puntual-Regulable en altura  
 Detección de líquidos no inflamables Tiempo de  
 Respuesta <1seg