



### **Pulsadores convencionales**

Pulsadores serie IQ8 Diseño Grande . . . . .	94
Pulsadores serie IQ8 Diseño Compacto . . . . .	95
Pulsadores serie 9200 . . . . .	96

**Pulsadores convencionales serie IQ8 Diseño Grande**

804900

**Módulo electrónico de Pulsador de Alarma IQ8 convencional D.G.**



Módulo electrónico de pulsador de alarma de incendios convencional Diseño Grande. Incorpora botón de accionamiento y led rojo de indicación de alarma. Serigrafía impresa según EN 54-11 con indicación de operación en caso de alarma.

**Características técnicas:**

• Tensión de funcionamiento	8 a 30 Vdc
• Consumo en alarma	9mA
• Temperatura de funcionamiento	-20°C a 70°C
• Temperatura de almacenamiento	-30°C a 75°C
• Terminales de conexión	2.5mm <sup>2</sup> máximo
• Índice de protección	IP44 con carcasa
• Peso	236g aprox. con carcasa
• Dimensiones	133 x 133 x 36mm
• Especificaciones	EN 54-11 tipo B

804901

**Módulo electrónico de Pulsador de Alarma IQ8 convencional D.G. con segundo contacto**



Módulo electrónico de pulsador de alarma de incendios convencional Diseño Grande. Incorpora botón de accionamiento, led rojo de indicación de alarma y segundo contacto. Serigrafía impresa según EN 54-11 con indicación de operación en caso de alarma.

En combinación con la carcasa amarilla (704902) el pulsador cumple con la norma EN 12094-3 para sistemas de extinción.

Mismas características que 804900, con segundo contacto.

• Capacidad de corte del segundo contacto	0Vdc/1A
---	---------

704900

**Caja de plástico rojo**



Caja plástica para módulo de pulsador de alarma, color rojo.

**Características técnicas:**

• Montaje superficial	IP44
• Índice de protección	ASA plástico
• Material	83g aprox. Sin módulo electrónico
• Peso	133 x 133 x 36mm
• Dimensiones	rojo similar a RAL3020
• Color	



Pictograma según EN54-11. La caja incluye cristal y llave de plástico.

704901

**Caja de plástico azul**



Caja plástica para módulo de pulsador de alarma, color azul.

Mismas características que 704900, en color azul similar a RAL5009.

## Pulsadores convencionales serie IQ8 Diseño Grande

704902

### Caja de plástico amarillo



Caja plástica para módulo de pulsador de alarma, color amarillo.

Mismas características que 704900, en color amarillo similar a RAL1021.

704910

### Cristal de repuesto



Cristal de repuesto para módulo de pulsador.



Se suministra en cajas de 10 unidades.

769911

### Llave de repuesto metálica



Llave metálica de repuesto para módulo de pulsador Diseño Grande.

## Pulsadores convencionales serie IQ8 Diseño Compacto

804970

### Pulsador de alarma IQ8 convencional D.C.



Pulsador de alarma de incendios convencional Diseño Compacto. Incorpora botón de accionamiento y led rojo de indicación de alarma. Serigrafía impresa según EN54-11 con indicación de operación en caso de alarma.

#### Características técnicas:

• Tensión de funcionamiento	8 a 30 Vdc
• Consumo en alarma	9mA pulsante
• Temperatura de funcionamiento	-20°C a 70°C
• Temperatura de almacenamiento	-30°C a 75°C
• Terminales de conexión	2.5mm <sup>2</sup> máximo
• Índice de protección	IP43 (IP55 con tapa ref. 704965)
• Peso	110g aprox.
• Dimensiones	87 x 87 x 21mm
	87 x 87 x 57 con caja de montaje ref. 704980
• Especificaciones	EN 54-11 tipo A

## Pulsadores convencionales serie IQ8 Diseño Compacto

---

704960

### Cristal de repuesto



Cristal de repuesto para pulsador de alarma Diseño Compacto.



Se suministra en cajas de 10 unidades.

704965

### Tapa de protección para pulsador



Tapa de protección para pulsador IQ8 Diseño Compacto. Mediante la tapa es posible proteger el accionado involuntario del pulsador.

704966

### Llave de prueba reset y apertura



Llave de prueba reset y apertura para pulsadores IQ8 Diseño Compacto plástica.



Se suministra en cajas de 10 unidades.

704967

### Adaptador de montaje



Adaptador de montaje para pulsadores IQ8 Diseño Compacto para usar cualquier caja de mecanismo universal.

704980

### Caja de montaje



Caja para montaje de pulsadores IQ8 Diseño Compacto en superficie o empotrada.

## ▶ Pulsadores convencionales serie 9200

---

### Referencia

804443  
701040  
704800

### Descripción

Módulo electrónico de pulsador de alarma analógico - algorítmico Esser.  
Cristal para pulsador analógico - algorítmico Esser.  
Caja de montaje superficial en aluminio color rojo.