

**PK20***Pulsador de alarma manual y rearmable***General**

El pulsador de alarma PK20 es un punto de activación de alarma manual para sistemas de detección convencionales. Una vez accionado, éste queda activado hasta que se realiza un rearme manual mediante la llave. Para rearmar el pulsador girar la llave ¼ de vuelta a la derecha y quedará listo para un nuevo uso.

**Aplicaciones**

El pulsador manual de alarma rearmable PK20 ha sido desarrollado para ser utilizado en instalaciones de detección de incendios convencionales, se utilizará siempre en interiores.

**Instalación**

Por lo general, todo pulsador de alarma se instalará en la pared, en rutas de salida de emergencia, sin que haya que recorrer más de 30m para llegar a uno de ellos, y a una altura entre 1.2 y 1.5 m del suelo. Deberá quedar claramente visible, identificable y accesible.

Para fijar el pulsador a la pared, desmonte el panel frontal mediante los dos tornillos, y fije la base mediante tornillos 3.5 x 30 mm según la superficie. Para la entrada de cable, realice un taladro en la parte superior.

Para montaje empotrado utilizar el marco de adaptación a cajetín estándar que se suministra como accesorio, (ver página posterior).

**Limitaciones**

El pulsador manual de alarma rearmable PK20 no es adecuado para su instalación en riesgos clasificados (Exd) así como en exteriores.

**Características estándar**

- **Rotulación estándar (pictogramas)**
- **No precisa cristales de repuesto**
- **Fácil instalación**
- **Facilita el mantenimiento**
- **Accesorio para empotrar (opcional)**
- **Tapa de protección transparente (opcional)**
- **Para sistemas convencionales**
- **Diseño moderno, robusto y elegante**

# PK20

Pulsador de alarma manual y rearmable

## Especificaciones técnicas

<b>Dimensiones</b>	100 x 95 x 43 mm
<b>Dist. máx. entre pulsadores</b>	60 m
<b>Altura instalación</b>	1.2 a 1.5 m
<b>Tornillos fijación</b>	2 x (3.5 x 30 mm)
<b>Tensión de alimentación</b>	24 VDC
<b>Consumo en reposo</b>	
<b>Consumo en alarma</b>	60 mA
<b>Estados</b>	reposo, alarma
<b>Temperatura trabajo</b>	-10 a 50°C
<b>Temp. de almacenado</b>	-10 a 50°C
<b>Humedad relativa máx</b>	95%

## Información para pedidos

Referencias	Descripción
PK20	Pulsador de alarma manual y rearmable
PK20M	Marco empotrar para PK20
PK20TC	Tapa de protección transparente para PK20

Distribuição: Segurança Industrial Equipamentos  
Fone/Fax: (41) 4063-9687  
cml@segind.com.br - segindbr@hotmail.com  
www.segind.com.br