

PFL-I-311C

Pulsador convencional rearmable con base baja, led indicador y aislador



Características

- Pulsador de alarma manual convencional direccionable a través de micromódulo EU311C (incluido).
- Con tapa de protección
- Aislador de cortocircuito.
- Rearmable mediante llave incluida.
- Señalización de cambio de estado mediante banderola y led indicador.
- Construcción en plástico ABS resistente color rojo.
- Consumo en reposo: 80 μ A.
- Consumo en alarma: 5mA.
- Dimensiones: 84x84x45mm.
- Peso: 125gr.

Accesorios

KCP0020
WCP0020

Kit compuesto por:

[IC0021] Pulsador convencional rearmable con base baja.

[EU311C] Micromódulo de entrada con aislador incorporado.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/pfl-i-311c-pulsador-convencional-rearmable-con-base-baja-led-indicador-y-aislador-11940>