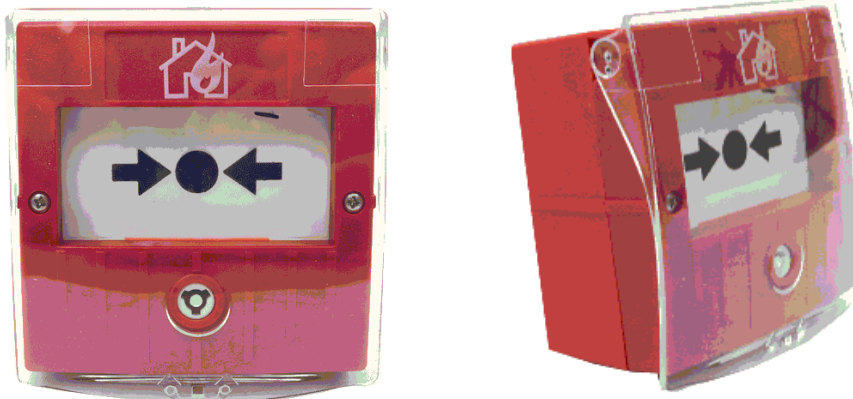


PULSADOR DE ALARMA CONVENCIONAL EMIS

Pulsador de alarma convencional rearmable color rojo, fabricado en ABS y poliamida, dispone de tapa de protección de policarbonato. **Un puente permite configurarlo como contacto seco, resistencia de 680 ohm, o diodo zenner para ser identificado por la central como pulsador.** Rotulado con pictogramas estándar. Incluye llave de reposición frontal. Montaje superficial en interiores. Admite accesorio para montaje empotrado. **Certificado EN54-11 2001**

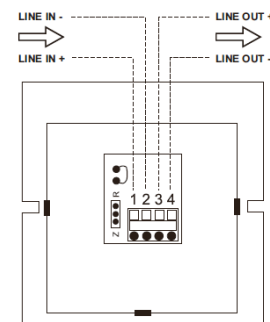
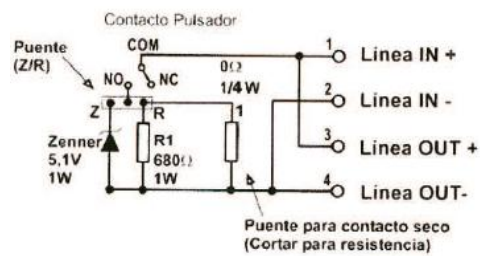


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones máx	89 x 89 x 52mm
Dimensiones min	89 x 89 x 36mm
Tornillos fijación.....	2x (3,5x30mm)
Tensión de alimentación.....	24V DC
Consumo en Reposo.....	0mA
Limite Consumo	1W
Estados	reposo/alarma
Temperatura trabajo.....	-10º a 50ºC
Temp. de almacenado.....	-10º a 50ºC
Humedad relativa máx.	95%

Configuraciones (Posición del puente):

Contacto seco(R).....	2W
Resistencia (R + Puente cortado).....	680/1W
Modo Zenner (Z).....	5,1V/1W



INSTALADOR/DISTRIBUIDOR