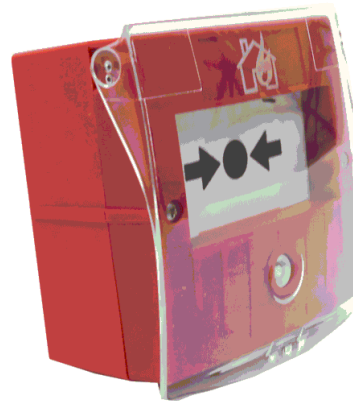
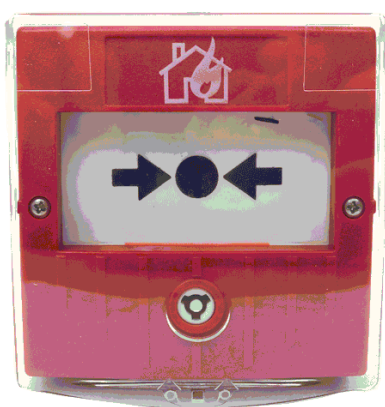


PULSADOR DE ALARMA CONVENCIONAL EMIS

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**

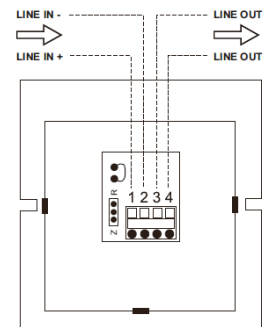
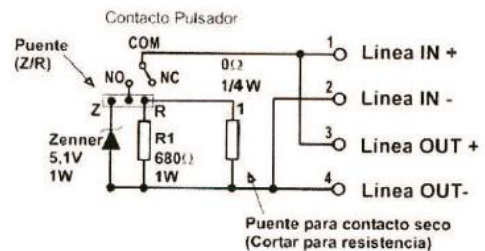


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones máx89 x 89 x 52mm
 Dimensiones mín89 x 89 x 36mm
 Tornillos fijación..... 2x (3,5x30mm)
 Tensión de alimentación.....24V DC
 Consumo en Reposo.....0mA
 Limite Consumo1W
 Estadosreposo/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