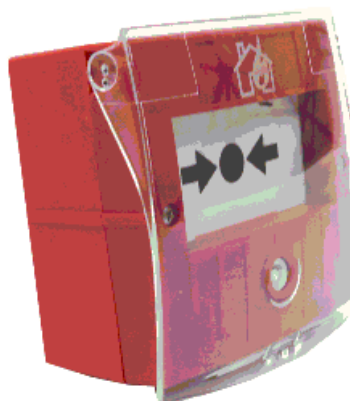


# PULSADOR DE ALARMA CONVENCIONAL EMIS

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**

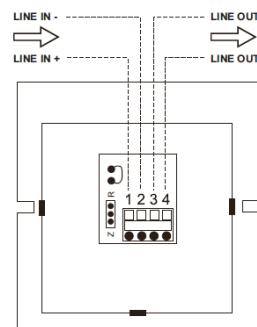
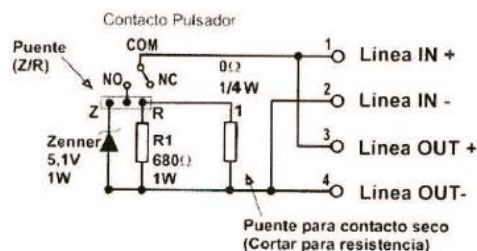


## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones máx .....89 x 89 x 52mm  
Dimensiones mín .....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