



PULSADOR MOD. EMIS

- Rotulación standard (pictogramas)
- No precisa cristal de repuesto
- Fácil instalación
- Facilita el mantenimiento
- Tapa de protección transparente (de serie)
- Para sistema convencional
- Diseño moderno, elegante y resistente
- Contactos conmutados
- Posibilidad de superficie o empotrar
- Paro y Disparo precintable

Características Mecánicas:

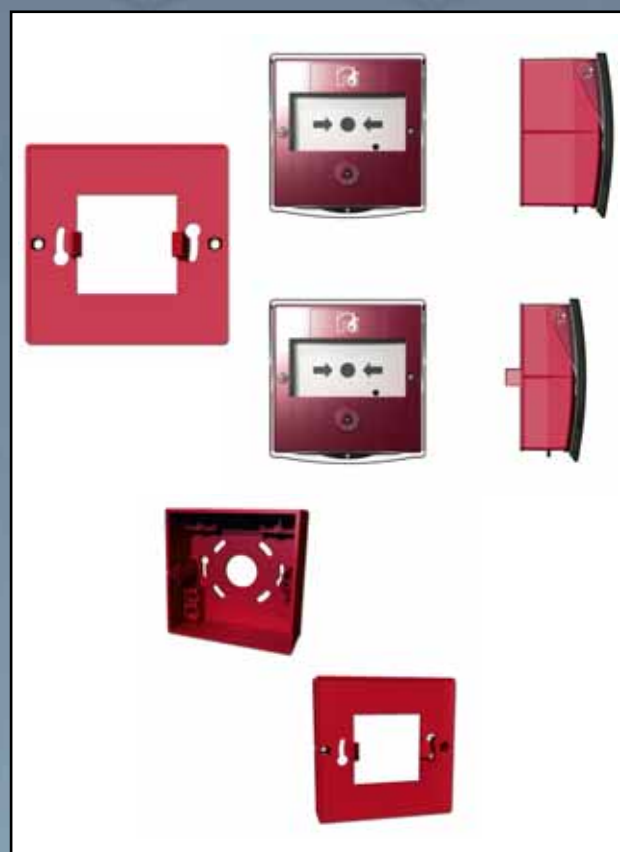
Dimensiones máx89x89x51 mm
 Dimensiones mín89x89x51 mm
 Dis. Máx. entre pulsadores60 m
 Altura instalación.....1,2 - 1,5 m
 Tornillos fijación2x(3,5x30 mm)

Características Eléctricas:

Tensión de alimentación.....24V DC
 Consumo en reposo0mA
 Consumo en alarma.....60mA
 Estadosreposo, alarma
 Temperatura trabajo-10º a 50ºC
 Temp. de almacenado.....-10º a 50ºC
 Humedad relativa máx.....95%

MOD. EMIS PUSHBUTTON

- Standard marking (pictograms)
- Does not require spare glass
- Easy to install
- Easy to maintain
- See-through protection cover (standard)
- For conventional system
- Elegant, sturdy and modern design,
- Switched connections
- Table-top or built-in fitting
- Sealable Start/Stop



Technical Data:

Maximum dimensions.....89x89x51 mm
 Minimum dimensions.....89x89x51 mm
 Max. distance between buttons.....60 m
 Installation height.....1,2 - 1,5 m
 Fixing screws.....2x(3,5x30 mm)

Electrical:

Power supply.....24V DC
 Stand-by power consumption.....0mA
 Power limit.....60mA
 Statusreposo, alarma
 Working temperature-10º a 50ºC
 Storage temperature.....-10º a 50ºC
 Max. relative humidity.....95%