



Pulsadores de apertura

Pulsador para petición de salida

CARACTERÍSTICAS

- Pulsador para “petición de salida” (en inglés)
- Interruptor de tecnología piezoeléctrica
- Salida de relé NA
- Modo de salida: opción para alternar o impulsos cíclicos
- Antivandalico apto para exteriores
- Resistente a grasas, aceites, sal y disolventes
- Adecuado para superficies industriales y comerciales modernas
- Indicador LED
- Material plástico (tapa del botón de acero inoxidable)

ESPECIFICACIONES

| | |
|-------------------------------|---|
| Aplicación/diferenciación | Sensible botón interruptor piezoeléctrico |
| Entrada del switch | 1A @5~30V CC |
| Salida de relé | NA (normalmente abierto) |
| Modo de salida | Opción para alternar o impulsos cíclicos |
| Indicador LED | Apagado / Rojo / Verde |
| Temperatura de funcionamiento | -10°C ~ +50°C |
| Ambiente de instalación | Interior / Exterior |
| Rango de voltaje | 8 ~ 30V CC |
| Corriente máxima de entrada | 70 mA @16V CC |
| Ambiente de instalación | Interior / Exterior |
| Dimensiones | 114 x 70 x 10 mm |