

EX-H04/M04

Sensibles Interruptores de Botón piezoeléctricos



El EX-H04 y EX-M04 de Rosslare son interruptores piezoeléctricos alta calidad. Diseñados para condiciones industriales y ambientes de alto riesgo, el EX-H04 y EX-M04 son perfectos para oficinas, tiendas, instalaciones industriales y otros. Los interruptores pueden ser utilizados en aplicaciones exigentes desde maquinaria pesada y paneles de operación mecánica, hasta para sistemas control de acceso o control directo de puerta. El EX-H04 y EX-M04, no tienen partes móviles, son muy fiables y resistentes, están protegidas por una carcasa moderna de diseño elegante, preferida por arquitectos y diseñadores.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Los botones piezoeléctricos EX-H04 y EX-M04 son interruptores sensibles. Estos nuevos interruptores de control de acceso están diseñados para su montaje en cajas eléctricas tipo americano y británico con tecnología piezoeléctrica. Los interruptores tienen un anillo de LED verde/rojo para mostrar el estado del interruptor.

Los interruptores están diseñados como botones Pedir-Salida (REX) para sistemas de control de acceso; activación directa de cerradura eléctrica o cerraduras magnética con un máximo de 30 VDC y 1 A.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Interruptor piezoeléctrico de avanzado tacto suave
- Nuevo diseño resistente a la intemperie - agua y al polvo
- Encapsulación del circuito para montaje

- No moving Sin partes móviles
- Método de montaje - cajas eléctricas de una salida: Se monta directamente a una caja de distribución americana (EX-H04) o británica (EX-M04)

CARACTERÍSTICAS PROFESIONALES

- Indicador de estado del anillo de luz e interruptor de activación accidental
- Cable externo de control de LED

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

■ Rango de Voltaje de Operación	8– 30 VDC
■ Voltaje del Interruptor	30 VDC [OC]
■ Salidas	Normalmente abierto (salida de transistor del colector abierto)
■ Cables conductores (salida del interruptor)	2 x 24 AWG 280 mm (11.02 in.) longitud (UL 1569) cables azules
■ +VDC y Tierra	Cables rojo y negro de alimentación LED
■ Vida útil del botón interruptor	Más de 1 millón de ciclos

ESPECIFICACIONES AMBIENTALES

■ Entorno de operación	Apto para uso interior y exterior
■ Temperatura de operación	-10°C a 50°C (14°F a 122°F)
■ Humedad de operación	10% a 90%

ESPECIFICACIONES FÍSICAS

■ Dimensiones	EX-H04: 114 x 70 x 10 mm (4.49 x 2.76 x 0.39 in.) EX-M04: 92 x 92 x 10 mm (3.62 x 3.62 x 0.39 in.)
■ Peso	EX-H04: 50 g (1.76 oz.) EX-M04: 55 g (1.94 oz.)

COMPONENTES DEL SISTEMA

La EX-06 es compatible con todos los interruptores operados por dispositivos eléctricos. Estas unidades también son compatibles con otros equipos de control de acceso de Rosslare, así como todos los sistemas de control de acceso estándar.

GARANTÍA DEL PRODUCTO

2- años Garantía Limitada del Producto

ACERCA DE ROSSLARE SECURITY

Rosslare Security, es una división de Rosslare Enterprises Ltd., fabrica productos de seguridad de gran calidad en todo el mundo desde 1980. Las tres principales líneas de productos de la empresa son: Control de Acceso, Detección de Intrusión y Patrulla de Guardia. En conjunto con una creciente variedad de productos, Rosslare Security se ha convertido en una fuerza de primer nivel en seguridad. Rosslare Security respeta los más altos estándares en servicio al cliente y fabricación (ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 13485:2003). Nuestra empresa cumple con la Directiva de la UE 2002/95/EC sobre Restricción de Sustancias Peligrosas (RoHS).

www.rosslaresecurity.com



ROSSLARE
SECURITY PRODUCTS
Experience the Difference