

Marisio

FICHA TÉCNICA: Interruptores y Pulsadores sin luz piloto

1.- Características

- a) Diseño en color blanco y textura mate con suave curva.
- b) Para todo tipo de ambiente
- c) Funcionamiento suave en cierre y apertura
- d) Doble contacto de Plata
- e) Conexión prensa cable, que permite una conexión más segura

2.- Especificaciones Técnicas

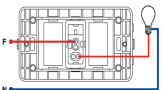
Eléctricas:

Tensión nominal 127 V~ Corriente nominal 10A

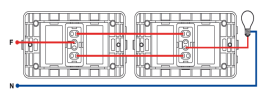
Potencia cargas resistivas 3 500 W máx.

Máx. sección conductores 4 mm Contactos De plata

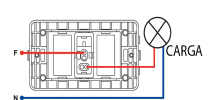
Diagramas de Instalación



Interruptor Sencillo



Interruptor 3 vías



Pulsador - Zumbador

3.- Características del material:

Policarbonato autoextinguible, soportan Tecla: temperaturas de hasta 850 °C, sin presencia

de flama.

Base: Policarbonato autoextinguible

Terminales: **Bronce**

Tornillos Acero zincado; cabeza combinada

autorroscantes: (cruz + plana) Soporte (chasis): ABS autoextinguible

Acero zincado; cabeza combinada Tornillos de conexión:

(cruz + plana)

4.- Certificaciones

- Certificado NOM-003-SCFI, Productos eléctricos, Especificaciones de seguridad
- Cumple con NMX-J-005 ANCE Interruptores de uso general

5.- Cuadro de referencias

Referencia	Descripción	Características	
		V~	Α
MWD130057200	Interruptor sencillo blanco	127	10
MWD130057201	Interruptor 3 vías blanco	127	10
MWD130057203	Pulsador Blanco	127	10

