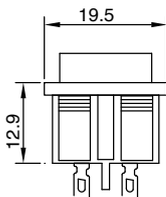
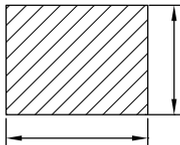
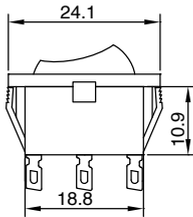




Llave a tecla

Bipolar I Línea 1000



Características

Carcaza y tecla: de nylon 66

Terminales y partes conductoras: de cobre electrolítico

Fijación: a presión

Capacidad: 2A-250V-carga resistiva

Tipo de terminales: macho de 2.8 mm

Número de polos: 1 y 2

Vida eléctrica: 10.000 ciclos

Temperatura ambiente: 100° C

Grado de contaminación: 1

Grado de protección: IP30

Colores

Caja: ● ○ ●
Tecla: ● ○ ● ●
Visor: ● ● ●

Lámparas

12, 24, 110 y 220v: según necesidad del cliente.

Vida útil de la lámpara: 10.000 horas.

Funciones eléctricas

Interruptor - Inversora - Pulsador

Codificación del artículo | Ejemplo 1002/52

Llave a Tecla interruptor con punto medio - doble contacto de plata

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1° dígito anterior a la barra	CONEXIÓN			Terminal pala 2,8 mm							
2° dígito anterior a la barra	FUNCIÓN		Interruptor		Inversora		Pulsador		Con visor de neón rojo	Con visor de neón ambar	Con visor de neón verde
1° dígito posterior a la barra	VARIOS										6 terminales para conexión de neón
2° dígito posterior a la barra	CONTACTOS	Sin contactos de plata	Con simple contacto de plata	Con doble contacto de plata							