



Llave a tecla

Bipolar | Línea 1000

Características

Carcaza y tecla: de nylon

Terminales y partes conductoras: de cobre electrolítico

Fijación: a presión

Capacidad: 2 A ~ 250V – carga resistiva

Tipo de terminales: macho de 2.8 mm

Número de polos: 1 y 2

Vida eléctrica: 10.000 operaciones

Temperatura ambiente: 100° C

Grado de contaminación: 1

Grado de protección: IP30

Colores

Caja: Negra / Blanca / Gris

Tecla: Negra / Blanca / Gris / Roja

Visor de policarbonato para neón: Rojo / Ámbar o Verde

Lámparas

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

Vida útil de lámpara: 10.000 horas.

Funciones eléctricas

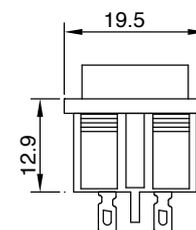
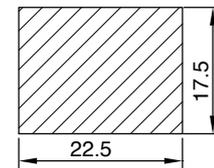
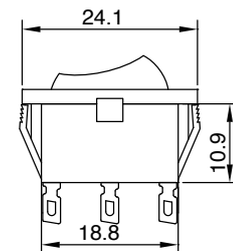
Interruptor

Inversora

Pulsador

Desarrollo técnico

Cotas en mm



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 cotácto de plata	Con doble cotácto de plata							