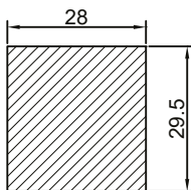
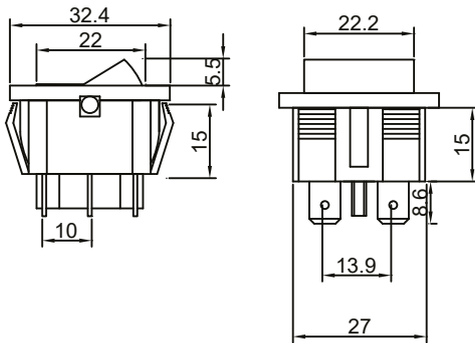




Llave a tecla

Bipolar I Línea 800



calado

Características

Carcaza y tecla: de nylon 66

Terminales y partes conductoras: de cobre electrolítico

Fijación: a presión

Capacidad: 10(2)A-250V-carga resistiva

Tipo de terminales: macho de 4.8 mm, 6.35mm y para soldar

Número de polos: 1 y 2

Vida eléctrica: 10.000 ciclos

Temperatura ambiente: 100° C

Grado de contaminación: 1

Grado de protección: IP40 / Con capuchón estanco: IP53

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 - Interruptor con punto medio - Inversora
 Pulsador - Interruptor/pulsador con punto medio

Codificación del artículo | Ejemplo 832/53

Llave a Tecla Línea 800-terminal pala de 6,35 mm inversora-marco y capuchón estanco.

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1º dígito anterior a la barra	CONEXIÓN		Terminal para soldar	Terminal pala 6,35 mm	Terminal de pala 4,8 mm	Terminal para plaqueta					
2º dígito anterior a la barra	FUNCIÓN	Interruptor con punto medio	Interruptor	Interruptor - Pulsador con punto medio	Inversora		Pulsador	Inversor - Pulsador	Interruptor con neón rojo	Interruptor con neón ambar	Interruptor con neón verde
1º dígito posterior a la barra	VARIOS	Para 220 V	Para 12 V	Para 24 V	Para 110 V	Tecla de policarbonato sin neón	Con marco y capuchón estanco	Llave bipolar armada como unipolar	Con capuchón estanco		
2º dígito posterior a la barra	CONTACTOS	Sin contactos de plata	Con simple contacto de plata	Con doble contacto de plata							