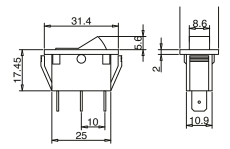


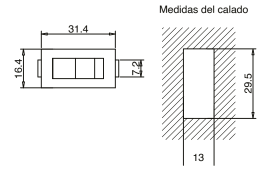


Llave a tecla

Unipolar I Línea 600







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

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

Codificación del artículo I Ejemplo 602/52

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

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1º digito anterior a la barra	CONEXIÓN		Terminal para soldar	Terminal pala 6,35 mm	Terminal para 4,8 mm						Sumadora
2º digito anterior a la barra	FUNCIÓN	Interruptor con punto medio	Interruptor	Interruptor - pulsador con punto medio	Inversora		Pulsador		Interruptor con neón rojo	Interruptor con neón ambar	Interruptor con neón verde
1º digito posterior a la barra	VARIOS	Para 220 V	Para 12 V	Para 24 V	Para 110 V	Tecla de policarbonato sin neón					Terminales doblados
2º digito posterior a la barra	CONTACTOS	Sin contactos de plata	Con simple contacto de plata	Con doble contacto de plata							