



Corredera

Unipolar I Corredera (dos llaves un módulo) | Línea 2200



Características

Carcasa y tecla: de nylon

Terminales y partes conductoras: de cobre electrolítico

Fijación: a presión

Capacidad: 2A-250V-carga resistiva

Tipo de terminales: macho de 4.8 mm, 6.5mm y de soldar

Número de polos: 1

Vida eléctrica: 10.000 ciclos

Temperatura ambiente: 100° C

Grado de contaminación: 1

Grado de protección: IP20

Colores

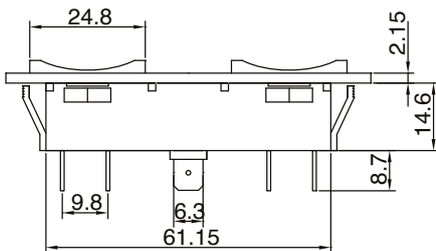
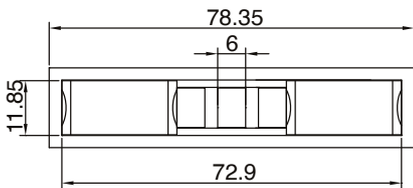
Caja: ● ○ ● ●
Tecla: ● ○ ● ● ●
Visor: ● ● ●

Lámparas

12, 24 y 220v: según necesidad del cliente.
 Vida útil de la lámpara: 10.000 horas.

Funciones eléctricas

Interruptor - Inversora - Interruptor con punto medio.



Codificación del artículo | Ejemplo 2212/22

Llave de 2 interruptores, terminal pala de 6,35mm con contactos de plata y 2 neones.

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1° dígito anterior a la barra	CONEXIÓN		Terminal para soldar	Terminal pala 6,35 mm							
2° dígito anterior a la barra	FUNCIÓN		2 interruptores	1 interruptor y 1 inversora simple	2 inversoras simples	1 interruptor y 1 inversora de 3 posiciones	2 inversoras de 3 posiciones				
1° dígito posterior a la barra	NEONES	Sin neón	Con 1 neón	Con 2 neones	Con 3 neones						
2° dígito posterior a la barra	CONTACTOS	Sin contactos de plata	Con simple contacto de plata	Con doble contacto de plata							