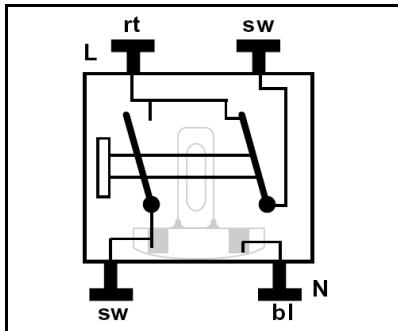


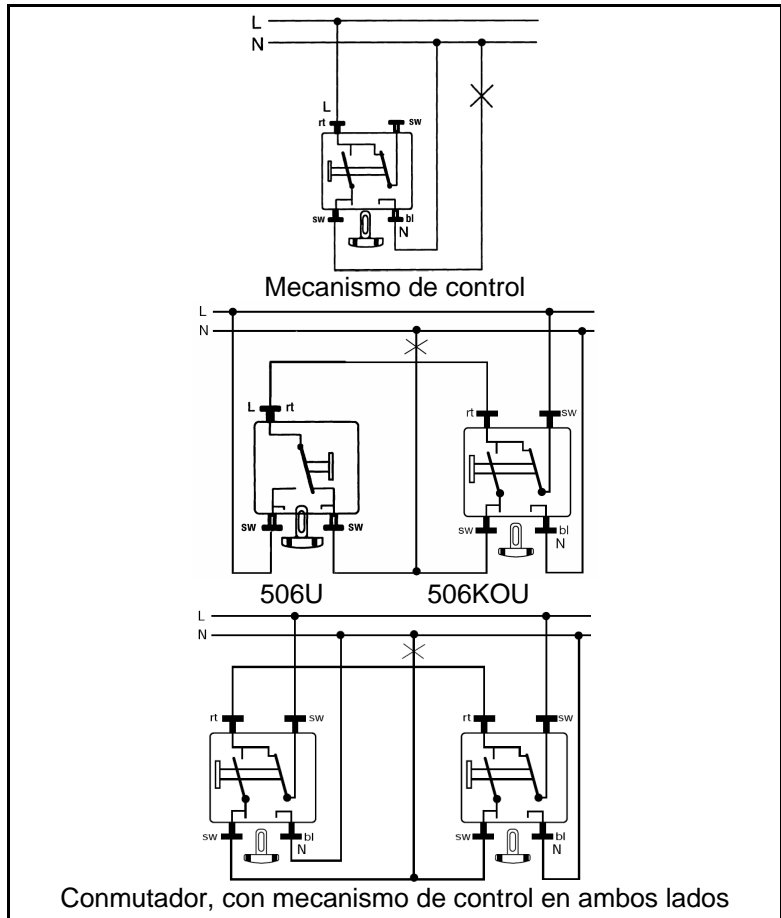
Descripción: Mecanismo interruptor de control (Conmutador)

Ref.: 506 KOU

Iluminación con lamparita



Asignación de contactos



Conmutador, con mecanismo de control en ambos lados

Ejemplos de conexionado
506 KOU

Datos técnicos

Tensión de conmutación: AC 250 V ~
Corriente de conmutación: 10 AX
Conexión: Bornes sin tornillo
Tipo de mecanismo: Conmutador

Accesorios

Lamparita neón:	Ref.:	90 (230 V, 1.1 mA)
	Ref.:	95 (230 V, 0.5 mA)
	Ref.:	96-12 (12 V, 40 mA)
	Ref.:	96-24 (24 V, 25 mA)
	Ref.:	96-36 (36 V, 20 mA)
Lamparita de LED:	Ref.:	96-48 (48 V, 25 mA)
	Ref.:	961248 LED RT (roja 12 – 48 V, approx. 4 mA)
	Ref.:	961248 LED GN (verde 12 – 48 V, approx. 4 mA)
	Ref.:	90-LED RT (roja 230 V, approx. 1.1 mA)
	Ref.:	90-LED GN (verde 230 V, approx. 1.1 mA)
