

Mecanismo de control de persianas System 3000sin entrada de dispositivo auxiliar

Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
	5415 00	1/5	02	4010337027416

Características

- Control de persianas, persianas venecianas y toldos accionados eléctricamente.
- Puede guardarse una posición intermedia individual junto con un módulo de superficie.
- Es posible el control de un motor, p. ej. para seleccionar la posición final, sin módulo de superficie.
- Función de inversión de la polaridad de las salidas para una puesta en marcha simplificada.
- Funcionamiento con conexión del conductor neutro.

Combinación con módulo de superficie de mando RF de 1 / 2 elementos para KNX

- Actuador de persianas de 1 elemento.
- Canal de sensor de 1 o 2 elementos.
- Posibilidad de control local del mecanismo System 3000.
- Posibilidad de control inalámbrico de otros dispositivos para KNX como sensor.
- Registro de temperatura.
- Selección de la función del mecanismo: Tipo de cortina seleccionable, función de seguridad (alarma de viento, lluvia, heladas), función de protección solar, función de escenarios, función de bloqueo.

Datos técnicos

Tensión nominal:	230 V CA, 50/60 Hz
Potencia de conexión de los motores:	700 W
Modo stand-by:	0,1 W hasta 0,5 W
Montaje:	en caja de mecanismo según DIN 49073
Profundidad de instalación:	24 mm
Sección de conexión	
- De un hilo:	1 a 4 mm ²
- de hilo fino con casquillo final de cable:	0,5 a 2,5 mm ²
Temperatura ambiente:	de -5 °C a +45 °C