

# Tecnología de temporización

Versión del sistema, temporizadores astronómicos, Carril DIN, programa semanal/anual



talento smart S25



talento smart CE2



talento smart LAN

## Descripción

### Funciones generales

- La versión del sistema talento smart S25 permite a los instaladores, en combinación con los módulos de ampliación talento smart CE2, crear un sistema completo con hasta 8 canales
- El módulo talento smart LAN permite a los instaladores, además de las aplicaciones estándar, transferir o leer programas al S25 de forma remota y gestionar cómodamente aplicaciones de gran tamaño, además de las aplicaciones estándar.
- Reloj programador digital Astro con 800 posiciones de memoria para crear 50 programas dependientes de la fecha (ENCENDIDO, APAGADO, ciclo, impulso, encendido aleatorio, apagado aleatorio) y 50 programas independientes de la fecha (ENCENDIDO, APAGADO, ciclo, impulso, encendido aleatorio, apagado aleatorio) con un tiempo de conmutación mínimo de 1 minuto (ENCENDIDO/APAGADO) o 1 segundo (ciclo, impulso).

- Formación libre de bloques de días de la semana. El cambio de horario de verano/invierno se puede realizar de forma automática, en función de la fecha o se puede desactivar.
- ajuste de 12/24 h. Indicador del estado de conmutación. Contador de horas integrado con función de servicio. Interruptor manual: automático, encendido/apagado fijo, anulación. Iluminación blanca de la pantalla para una buena legibilidad. Memoria no volátil (EEPROM) para guardar los programas en caso de fallo de la red eléctrica. Reserva de marcha con batería de hasta ocho años. El reloj se puede precintar y proteger con un PIN contra accesos no deseados. La programación se realiza directamente en el reloj o cómodamente mediante dispositivos móviles y las aplicaciones correspondientes (Android e iOS), así como a través del software correspondiente para PC.

### talento smart S25

- 2 canales
- Dispositivo básico Versión del sistema con la mayor gama de funciones

### talento smart CE2

- 2 canales
- Ampliación de canales para la creación de un sistema con hasta 8 canales en combinación con talento smart S25

### talento smart LAN

- Módulo para el acceso remoto a talento smart S25 a través de una red LAN

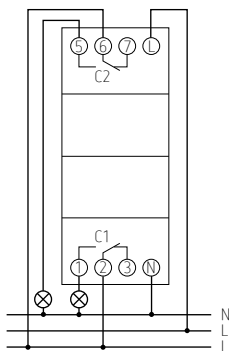
## Selección de productos

Programa	Funciones del programa	Número de canales	Tipo	Tipo	Referencia
Programa astronómico, programa semanal, programa anual	ENCENDIDO-APAGADO, impulso, ciclo	2	Dispositivo básico	talento smart S25	43.04.0001.1
			Ampliación de canales	talento smart CE2	43.04.0004.1
-	-	-	Módulo para acceso remoto	talento smart LAN	43.04.0006.1

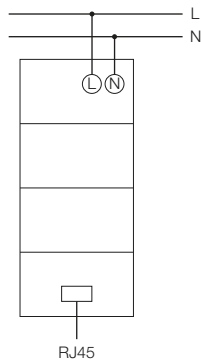
### Datos técnicos

	talento smart S25	talento smart CE2	talento smart LAN
Tensión de funcionamiento	110-230 V CA		230 V CA
Frecuencia	50-60 Hz		50 Hz
Anchura	2 TE		
Tipo de montaje	Carril DIN		
Tipo de contacto	Conmutador		-
Reserva de marcha	8 años	-	-
Potencia de conmutación a 250 V CA, $\cos \varphi = 1$	16 A		-
Potencia de conmutación a 250 V CA, $\cos \varphi = 0,6$	10 A		-
Carga de la lámpara incandescente/halógena	2600 W		-
Lámparas fluorescentes compactas	1000 W		-
Lámpara LED < 2 W (típ.)	100 W		-
Lámpara LED > 2 W (típica)	600 W		-
Tiempo de conmutación más corto	1 min		-
Precisión de marcha a 20 °C	típica $\pm 0,3$ s/día (cuarzo)		-
Potencia en modo de espera	< 1 W		4 W
Clase de protección	IP 20		
Clase de protección	II según EN 60 730-1		
Temperatura ambiente	-20 °C ... +55 °C		

### Ejemplo de conexión



talento smart S25/CE2



talento smart LAN