

keybell

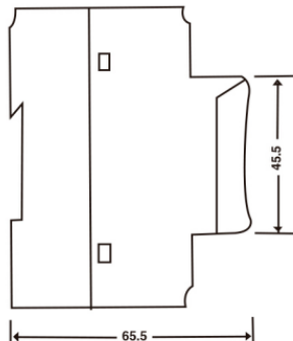
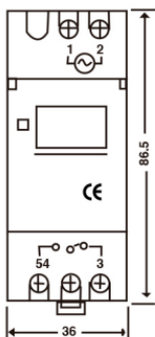
PROGRAMADOR DE CARRIL
Reserva semanal de 150 h
20A 250V AC

Producto disponible en:

ELECTROMATERIAL

ALMACÉN DE MATERIAL ELÉCTRICO E ILUMINACIÓN

VER PRODUCTO 



Instalación RAIL DIN.

La corrección automática de errores es de ± 30 segundos, cada semana. Reserva de batería de litio para cuando el suministro eléctrico se corta. Con 16 programas de activación/desactivación, 18 programas para pulsar y establecimiento de encendido y apagado manual. El propósito general de la electrónica digital es el programador de tiempo diario.

DATOS TÉCNICOS

Voltaje:	AC 220V 50/60Hz
Límite de voltaje:	AC 180V - 250V
Variación:	± 2 segundos / día (25°C)
Operación ON / OFF:	16 encendido y 16 apagados, 18 tiempos para pulsar.
Potencia de consumo:	7.5V A (max)
Pantalla:	LCD
Vida útil:	Mecánica 10 ⁷ Electrónica 10 ⁵
Intervalo mínimo:	1 minuto
Peso:	Aproximadamente 150 gr
Cuenta atrás:	1seg - 99min. 59seg.
Pulso:	1seg - 59min. 59seg.
Capacidad de carga:	Resistencia carga: 20A · 250V AC
	Retraso carga: 10A / 250V AC
	Carga lámpara: 2000W.
Contacto:	1 interruptor de cambio
Duración reserva:	3 años (batería de litio)
Temp. de trabajo:	-10°C + 40°C
Humedad ambiente:	35°C 85% RC

