

Hoja de datos

Tipo de montaje	Surface or DIN rail mount
Número de pasos de ajuste	Weekly 64 steps, Yearly 32 steps
Método de operación	Ajuste de tiempo
Operación de salida	ON/OFF, CICLO, PULSO
Fuente de alimentación	100-240VCA~ 50/60Hz
Terminal	Bloque terminal
Protección de memoria	Aprox. 5 años
Salida de control_ Relevador	SPDT (1c): 2
Desviación de tiempo/mes	0.05 to 0.5 sec, 0.1 to 1 sec, 0.5 to 5 sec, 1 to 10 sec, 0.05 to 0.5 min, 0.1 to 1 min, 0.5 to 5 min, 1 to 10 min, 0.05 to 0.5 hour, 0.1 to 1 hour, 0.5 to 5 hour, 1 to 10 hour, 5 to 50 hour, 10 to 100 hour
Tiempo de desviación	0.05 to 0.5 sec, 0.1 to 1 sec, 0.5 to 5 sec, 1 to 10 sec, 0.05 to 0.5 min, 0.1 to 1 min, 0.5 to 5 min, 1 to 10 min, 0.05 to 0.5 hour, 0.1 to 1 hour, 0.5 to 5 hour, 1 to 10 hour, 5 to 50 hour, 10 to 100 hour
Temperatura del entorno ambiental	De -10 a 55°C, almacenamiento: de -25 a 65°C
Ambiente de la humedad ambiente	35 a 85%HR
Peso unitario (peso empaquetado)	≈ 208 g (≈ 361 g)