

Hoja de datos

| | |
|-----------------------------------|--|
| Número de pasos de ajuste | Semanal 48 pasos, Anual 24 pasos |
| Método de operación | Ajuste de tiempo |
| Operación de salida | ON/OFF, CICLO, PULSO |
| Terminal | Bloque terminal |
| Fuente de alimentación | 100-240VCA-50/60Hz |
| 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 | de 35~85%RH |
| Peso | Aprox. 272g |

※La temperatura o humedad mencionada en el Ambiente indica que no hay congelación o condensación.

※El peso incluye el embalaje. El peso entre paréntesis es solo por unidad.