



EGK103

Технічні характеристики

Напруга

Номінальна напруга	230 - 230 V
Номінальна робоча напруга змінного струму	230 - 230 V

Частота

Частота	50 - 60 Hz
---------	------------

Потужність

230 В лампа розжарювання та галогенна лампа	2300 W
---	--------

Освітлення

Максимальне навантаження люмінесцентної лампи при послідовному з'єднанні	1000 W
Макс. навантаження на люмінесцентну лампу з паралельною компенсацією	400 VA

Функції

Запас ходу в роках	5 y
З мережевою синхронізацією	Hi
З кварцовою синхронізацією	Так
Кількість каналів	1

Обладнання

Точність на день	1,50 s
З імпульсною програмою	Hi
Кількість каналів	1

Під'єднання

Тип контактів	1x перемикання
---------------	----------------

Налаштування

Щоденна програма	Так
Тижнева програма	Так
Річна програма	Hi

Умови використання

Робоча температура	-5 - +45 °C
--------------------	-------------

Під'єднання

Поперечний переріз гнучкого провідника	1 - 6 mm ²
Поперечний переріз жорсткого провідника	1.5 - 10 mm ²

Тексти

Тип з'єднання	З гвинтовою клемою
---------------	--------------------

Розміри

Висота	85 mm
Ширина	35,80 mm
Глибина	61,60 mm

Ємність

Кількість модулів	2
-------------------	---

Основні електричні характеристики

Мінімальний інтервал між 2 перемиканнями	1 min
--	-------

Sustainability

Відповідність RoHS	Так
--------------------	-----