



EGK103

Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму	230 V
Номинальна напруга	230 V
Тип напруги живлення	AC
Частота	50/60 Hz

Електричний струм

Комутаційний струм при 250В~	16 A
------------------------------	------

Потужність

Споживана потужність	0,55 VA
Споживання енергії (робота)	350 mW

Керування люмінесцентними лампами

Люмінесцентні лампи	max. 1000 VA
Максимальна потужність люмінесцентних ламп (Серійний вмикач)	1000 W
Компактні люмінесцентні лампи	400 W
- паралельно компенсовані	400 W

Керування лампами розжарювання

230В лампи розжарювання та галогенові лампи	2300 W
---	--------

Підключення

Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом	1 - 6 мм ²
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	1,5 - 10 мм ²
Кількість контактів	1
Тип з'єднання	Гвинтовий

Налаштування

	56
Найкоротший час перемикання	1 мс
Час	з автоматичним перемиканням літнього / зимового часу;
- Програмування можливе без напруги живлення	

Обладнання

Кількість циклів вкл/викл	56
Запас ходу	5 років
	ні
	ні

Використовуйте

Локальне/ручне керування	так
--------------------------	-----

Безпека

Захисне виконання I P	IP20
-----------------------	------

Умови використання

Ступінь забруднення відповідно до IEC 60664 / 2 IEC 60947-2
--

Ідентифікація

Символ пристрою	EG
-----------------	----