



Сутінкове реле з підключеним датчиком EE003, з добовим аналогом вимтаймером

EE110

Архітектура

Тип монтажу	DIN-рейка
-------------	-----------

Функції

Запас ходу	~ 200 h
- з перемикачем для режимів в AUTO/TEST/постійно ВКЛ/ВИМК	

Керування та індикатори

Кнопка	ні
--------	----

Основні електричні характеристики

Частота	50/60 Hz
---------	----------

Електричний струм

Дозволений струм по AC1	16 A
Максимальний струм (cos phi 0,6)	10 A

Довжина

Максимальна відстань з'єднання між приймачем і передавачем	50 м
--	------

Потужність

Максимальна потужність люмінесцентної лампи	1000 VA
- паралельне включення	1000 W
Споживана потужність	1,5 VA
Споживання енергії (робота)	1,5 VA
Продуктивність ламп розжарювання	2000 W
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	1,5 W

Витривалість

Електрична витривалість за циклами комутації і ламп розжарювання	7500
--	------

Вимірювання

Точність

Електроживлення

Напруга живлення	230 В
------------------	-------

Розміри

Глибина встановленого виробу	65 mm
Висота встановленого виробу	85 mm
Ширину встановленого виробу	88 mm
Ширину рядного вбудованого приладу RMD	5 modules

Керування освітленням

Яскравість, діапазон виміру	
Діапазон вимірювання освітленості	5/2000 Lux

Керування люмінесцентними лампами

Люмінесцентні лампи некомпенсовані	1000 W
Макс. навантаження, люмінесцентні лампи паралельно скомпенсовані	200 VA
Максимальна потужність люмінесцентних ламп 1000 W (Серійний вмикач)	
- паралельно скомпенсовані	200 W

Керування лампами розжарювання

230В галогенові лампи	1000 W
Максимальна потужність лампи розжарювання	2000 W
230В лампи розжарювання	2000 W

Монтаж

Тип монтажу	DIN-рейка
-------------	-----------

Підключення

перетин струмопровідної жили (гнучкої)	
Перетин струмопровідної жили (не гнучкої)	
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	0,5 - 4 мм
Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом	0,5 - 4 мм
Кількість контактів	1
Тип контактів	1 перемикаючий

Кабель

- Довжина кабелю міжсутінковим реле та датчиком яскравості макс. 50 м

Налаштування

Затримка увімкнена	15 s
Затримка вимкнена	60 s
Найкоротший час перемикання	15 mn
- Berker S.1/B.3/B.7	

Обладнання

Запас ходу	200 годин
- з сухим перекидним контактом	

Використовуйте

Цикл	Дробовий
------	----------

Безпека

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

Умови використання

Робоча температура
Температура зберігання / транспортування