



Світлове реле з датчиком EEN003, 230V/ 10A

EEN100

Архітектура

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

Керування та індикатори

| | |
|--------|----|
| Кнопка | ні |
|--------|----|

Основні електричні характеристики

| | |
|---|----------|
| Номинальна робоча напруга змінного струму | 230 V |
| Частота | 50/60 Hz |

Електричний струм

| | |
|----------------------------------|------|
| Максимальний струм (cos phi 0,6) | 10 A |
|----------------------------------|------|

Довжина

| | |
|--|-------|
| Максимальна відстань з'єднання між приймачем і передавачем | 100 м |
|--|-------|

Потужність

| | |
|--|----------|
| - паралельне включення | 1000 W |
| Максимальна потужність люмінесцентної лампи | 1000 VA |
| Споживана потужність | 0,331 VA |
| Споживання енергії (робота) | 300 mW |
| Продуктивність ламп розжарювання | 2300 W |
| Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом | 0,3 W |

Витривалість

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

Електроживлення

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

Розміри

| | |
|------------------------------|---------|
| Глибина встановленого виробу | 65 mm |
| Висота встановленого виробу | 83 mm |
| Ширина встановленого виробу | 17,8 mm |

Керування освітленням

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Діапазон вимірювання освітленості | 5 / 2000 Lux |
|-----------------------------------|--------------|

Керування люмінесцентними лампами

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

Керування лампами розжарювання

| | |
|---|--------|
| Максимальна потужність лампи розжарювання | 2300 W |
|---|--------|

Монтаж

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

Підключення

| | |
|--|-------------------------|
| Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом | 1,5 - 6 мм ² |
| Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом | 1,5 - 6 мм ² |
| Кількість контактів | 1 |
| Тип контактів | сухий контакт |

Налаштування

| | |
|---------------------|------|
| Затримка увімкнення | 60 s |
| Затримка вимкнення | 80 s |

Обладнання

- Включення / вимкнення значення яскравості індикатори дуально регулюються

Безпека

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