



Викон.пристрі й 1-канальний з/у IP55 10A/230V KNX-quicklink

85165100

Архітектура

| | |
|-------------|------------------|
| Тип монтажу | Зовнішній монтаж |
|-------------|------------------|

Функції

- функція скидання (до заводських налаштувань)

Зв'язок

| | |
|-----------------------|----|
| Шина по радіо частоті | ні |
| Шина LON | ні |
| Шина Powernet | ні |
| Категорія приймача | 2 |

Частота

| | |
|----------------------|-----------|
| Частота радіоприйому | 868,3 MHz |
|----------------------|-----------|

Потужність

| | |
|-------------------------------|---------|
| Вихідна потужність | 2300 W |
| Трансформатор звичайного типу | 600 VA |
| Електронні трансформатори | 600 W |
| Потужність радіопередачі | < 10 mW |

Вимірювання

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Відносна вологість (без конденсації) | 0...65 % (без конденсації) |
|--------------------------------------|----------------------------|

Матеріали

Колір не залежить від дієзнерських програм білий

Розміри

| | |
|---------|--------|
| Довжина | 150 mm |
| Висота | 150 mm |
| Ширина | 85 mm |

Керування люмінесцентними лампами

| | |
|-------------------------------|----------|
| Енергозберігаючі лампи | 100 W |
| Компактні люмінесцентні лампи | 6 x 18 W |

Керування LED лампами

| | |
|----------------|--------------------------------------|
| 230V LED лампи | 100 W |
| LED | з LED режиму конфігурації та функцій |

Керування лампами розжарювання

| | |
|---|--------|
| 230В лампи розжарювання та галогенові лампи | 1500 W |
|---|--------|

Комплект поставки

| | |
|----------------------|-----|
| З шинним з'єднувачем | так |
|----------------------|-----|

Обладнання

| | |
|-----------------------------|-----|
| Кількість виходів | 1 |
| Передавач, тривалість циклу | 1 % |

Умови використання

| | |
|--------------------|-------------|
| Робоча температура | -10...55 °C |
|--------------------|-------------|

Ідентифікація

| | |
|--------------|-----------------------|
| Застосування | KNX радіо - актуатори |
|--------------|-----------------------|