



## 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
--------------	-----------------------