



## Викон.пристрі й 1-канальний для жалюві з/у 10A/230В KNX-quicklink

85265100

### Функції

Зйомний модуль шини	ні
- функція скидання (до заводських налаштувань)	

### Керування та індикатори

- з ручним керуванням вгору/вниз	
----------------------------------	--

### Зв'язок

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

### Основні електричні характеристики

Частота	50 Hz
---------	-------

### Електричний струм

Струм сигналу на вході	33 A
------------------------	------

### Частота

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

### Вимірювання

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

### Матеріали

Колір не залежить від дії зйнерських програм білий	
--	--

### Розміри

Довжина	150 mm
Висота	150 mm
Ширина	85 mm

**Керування LED лампами**

LED	з LED режиму конфігурації та функцій
-----	--------------------------------------

**Налаштування**

Зміна положення ламелі тривалим сигналом	< 1 s
--	-------

**Обладнання**

Самостійне зберігання протягом 2 хв по довжині сигналу	> 1 s
Передавач, тривалість циклу	1 %
Час перемикання для зміни напрямку	< 0,6 s

**Умови використання**

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

**Ідентифікація**

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