

Розетка садова DELUX SPIKE STA-204GGS 4 виходи з сутінковим реле

Технічні параметри

Номинальна напруга: 250 В

Потужність: Макс. 1100 Вт (AUTO) Макс. 3680 Вт (ON)

Номинальний струм: макс. 16 А (постійний режим роботи) / макс. 5 А (сутінкове реле)

Частота: 50 Гц

Клас захисту: IP44

Після отримання товару переконайтесь, що немає пошкоджених або відсутніх деталей. Будь ласка, уважно прочитайте вказівки та особливо інструкції з техніки безпеки перед тим, як ввести пристрій у роботу.

Загальне пояснення

Виріб - це побутова розетка, яка використовується у дворі. Він відповідає рівню захисту IP44. Але він не підходить для будівельних майданчиків, а також інших подібних об'єктів.

Датчик сутінків

Зовнішня розетка має датчик сутінків, який можна включати на кожні дві розетки за допомогою відповідного перемикача (положення перемикача AUTO). Датчик реагує на найближчі умови освітлення і вмикає і вимикає включені розетки за умовами освітлення. Як правило, такий датчик ніколи не слід розмішувати поруч з іншим джерелом світла, оскільки це вплине на нього і він може не працювати належним чином.

1) Вставте штекер пристрою в одну з розеток зовнішньої розетки.

2) Встановіть відповідний перемикач у положення (AUTO). На дві асоційовані розетки більше не постачаються напруга і струм. Вони включаються з відповідно в темряві і знову вимикаються за відповідної освітленості.

3) Якщо потрібне постійне живлення (без роботи датчику сутінків), перемикач тумблера повинен бути увімкнено в положення ON.

Інструкції з користування

1. Підключіть кабель виробу до вхідного живлення.

2. Увімкніть відповідні вимикачі для розеток і виберіть необхідну функцію. Коли перемикач розетки встановлено на " ON ", розетка постійно увімкнена. Коли для вимикача розетки встановлено значення " AUTO ", розетка управляється світлочутливим пристроєм. Це означає, що світлочутливий пристрій контролює роботу розетки, тобто вмикання та вимикання.

Попередження

* Пристрій може бути підключений до розетки входу тільки з захистом від заземлення.

* Якщо продукт під час дощу поміщається у воду, він не підходить для таких зон (наприклад, вибоїна).

* Якщо виріб встановлено біля водойми, відстань до неї повинна бути не менше 0,5 м.

* Тільки тоді, коли вилка відповідає вимогам \geq IP44, з'єднання з розеткою виробу може досягти IP44.

* Якщо виріб переміщується в інші місця для збирання, його потрібно відключити від вхідного живлення перед переміщенням.

* Виріб можна використовувати лише у вертикальному положенні. Якщо це не так, то ви повинні перевірити, чи вода вже потрапила в продукт перед використанням. Тільки якщо продукт готовий і вода не потрапила в нього, його можна повторно використовувати.

* Якщо корпус виробу пошкоджений (наприклад, при постукуванні) і виріб не може відповідати вимогам IP44, використовувати його заборонено.

Робоча температура навколишнього середовища $-25^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$, відносна вологість повітря 10%-85%.

Зберігати у сухому прохолодному місці у первинній упаковці, температура зберігання $-10^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$, відносна вологість повітря 5%-85%.

Для чищення використовувати суху ганчірку. Не використовувати воду або хімічні речовини.

Не містить шкідливих речовин. Гарантійний термін експлуатації - 1 рік.

Термін зберігання - 3 роки.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Дата продажу _____ 20__ р.

Штамп і назва магазину