



ESW1W

Світлорегулятор WiFi для світлодіодних стрічок 12-24V [Wi-Fi], 120 W, (блок керування)

Серія	Simon GO	ETIM Клас	EC000025 Світлорегулятор	Кількість в коробці	20
Продукт/Тип	світлорегулятор WiFi для світлодіодних стрічок 12-24V [Wi-Fi]	Тип матеріалу	безгалогенний, самозатухаючий поліуретан - клас B	Одиниця виміру	шт.
Тип продукту	блок керування	монтаж	встановлення в коробці прихованого монтажу, в корпусі приймача, на верхівці	EAN одиночне упакування	5902787896645
Ступінь захисту IP	IP20	Максимальна інтенсивність (канал)	5 A	Тип один. упак.	картон
Коментарі	Продукт, призначений для використання в системах з нейтральним проводом			Вис. один. упак.	40 cm
Споживання електроенергії	< 1 W			Шир. один. упак.	21 cm
Стандарт комунікації	IEEE 802.11b/g/n (20 MHz), сумісний з WiFi, μWiFi			Довжина одиночного упакування	37 cm
Тип передачі	Двосторонній, Зашифрований			Вага продукту в одиничній упаківці	0.018 kg
сумісний із	Android, Apple iPad, Apple iPhone, iPad Mini, комп'ютери та мобільні пристрої HTML5				
Керування через додаток	SimonGO				
Максимальне навантаження	120 W				
Режим роботи	Підключення до Wi-Fi через стандартний роутер, Прямий лінк, Підключення з будь-якої точки світу (потрібен доступ до Інтернету)				
Вид струму	12-24 V				
Тип виведення	PWM				
Кількість записів	1				
Підтримувані кнопки	моностабільний (дзвінок) без підсвічування				
Тип введення	логічний, низька напруга, кнопковий, закритий на GND				
Максимальна інтенсивність (загальна)	5 A				