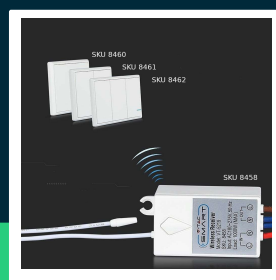
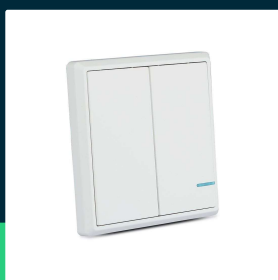




**Przełącznik bezprzewodowy podwójny IP54 do SKU 8458
8459 V-TAC VT-5132**

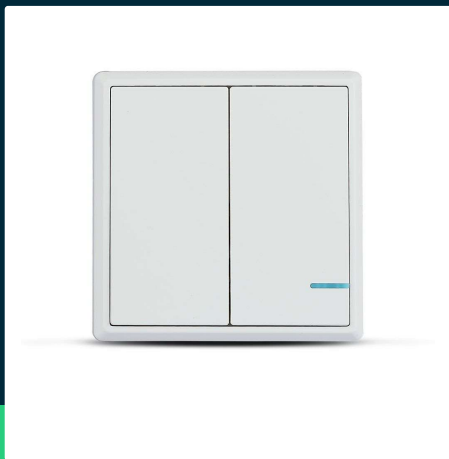
SKU 8461 EAN 3800157644921 VT-5132

Produkty powiązane (SKU): ---



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Napięcie	230V	Długość (opak.)	110mm
Symbol	SKU 8461	Szerokość (opak.)	30mm
Kod kreskowy EAN	3800157644921	Wysokość (opak.)	110mm
Kod produktu	VT-5132	Opakowanie zbiorcze	144
Napięcie wejściowe	100-240V	Marka	V-TAC
Materiał	PC	Gwarancja	2 lata
Kolor obudowy	Biały	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Typ	Artykuły elektryczne	Parametry	Przełącznik II
Klasa szczelności	IP54	ETIM	EC001590
Odległość detekcji	Na zewnątrz >600m Wewnątrz >40m	Kod CN	8539 51 00
Ilość cykli wł/wył	30000		
Warunki pracy	-20st +45st		
Rozmiar	86x86x11mm		
Waga produktu	0,077		
Objętość	0,000363		

**Przełącznik bezprzewodowy podwójny IP54 do SKU 8458 8459 V-TAC VT-5132**

SKU 8461 EAN 3800157644921 VT-5132

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Nowa generacja przełączników bezprzewodowych z własnym zasilaniem
- Praca z bateriami (CR2032)
- Stopień ochrony IP54
- Łatwa instalacja
- Wymiary 86x86x11mm
- Zasięg w terenie otwartym >600m Wewnątrz >40m
- Kompatybilny odbiornik - SKU: 8458 o zasięgu 500 metrów (odbiornik nie wchodzi w skład zestawu)

Informacje GPSR

- Producent: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Importer: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Dystrybutor i importer w Polsce: Led Europe Sp. z o.o. Adres: ul. Starorudzka 12E 93-491 Łódź, Polska, biuro@led-europe.pl
- Dokumenty potwierdzające zgodność produktów z obowiązującymi normami bezpieczeństwa są dostępne na stronie www.v-tac.eu. W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: biuro@led-europe.pl
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: biuro@led-europe.pl
- Kraj produkcji: Chiny