



**Przewód połączeniowy V-TAC 2mb Magazyny energii  
14.33kWh / 16.07kWh Czerwony 3 lata gwarancji**

SKU 12661

Produkty powiązane (SKU): ---

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Symbol	SKU 12661
Seria	Fotowoltaika
Kolor obudowy	Czerwony
Długość	2mb
Marka	V-TAC
Gwarancja	3 lata
Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
ETIM	EC001751
Kod CN	8539 52 00



## Przewód połączeniowy V-TAC 2mb Magazyny energii 14.33kWh / 16.07kWh Czerwony 3 lata gwarancji

SKU 12661

Produkty powiązane (SKU): ---

### Opis produktu

- Przewód DC w kolorze czerwonym o długości 2 metrów przeznaczony do podłączenia magazynów energii V-TAC o pojemności 14.33kWh oraz 16.07kWh. Przewód zapewnia stabilne, bezpieczne i długotrwałe połączenie między baterią a systemem zasilania. Konstrukcja oparta na wytrzymałych materiałach, zapewniających lekkość i łatwy montaż, sprawia że przewód idealnie nadaje się do zastosowań w instalacjach fotowoltaicznych oraz magazynach energii. Kompatybilny z baterią V-TAC 14.33kWh SKU 11525 oraz modelami 16.07kWh w wersji czarnej SKU 12335 i białej SKU 12334.
- Specyfikacja techniczna
- Długość 2 metry
- Kolor czerwony
- Rodzaj przewodu DC

### 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](http://www.v-tac.eu). W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- Kraj produkcji: Chiny