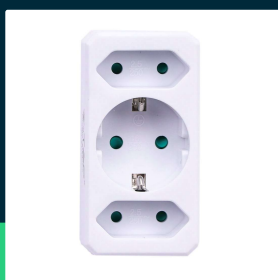
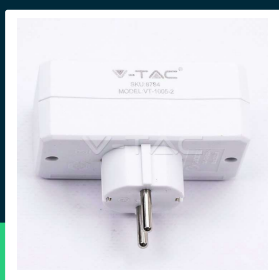



**Rozgałęźnik 3x (2+1) 2x euro 10A 1 x 10/16A 250V V-TAC biały VT-1005**

SKU 8784 EAN 3800157643993 VT-1005

Produkty powiązane (SKU): 1239, 1240


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Napięcie	230V	Objętość	0,00036
Symbol	SKU 8784	Długość (opak.)	90mm
Kod kreskowy EAN	3800157643993	Szerokość (opak.)	50mm
Kod produktu	VT-1005	Wysokość (opak.)	80mm
Napięcie wejściowe	AC: 250V	Opakowanie zbiorcze	100
Wyjście	16A Input / 16A+2x2.5A wyjście	Marka	V-TAC
Natężenie prądu	16A wejście / 16A+2x2.5A wyjście	Gwarancja	2 lata
Częstotliwość	50/60Hz	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Materiał	PP Miedź	Parametry	2+1gn
Kolor obudowy	Biały	ETIM	EC002759
Typ	Artykuły elektryczne	Kod CN	8536 30 10
Klasa szczelności	IP20		
Obciążenie znamionowe	3680W		
Rozmiar	93,1x48x75,3mm		
Rozmiar montażowy	93.1 x 48 x 75.3mm		
Waga produktu	0,08		

**Rozgałęźnik 3x (2+1) 2x euro 10A 1 x 10/16A 250V V-TAC biały VT-1005**

SKU 8784 EAN 3800157643993 VT-1005

Produkty powiązane (SKU): 1239, 1240

## Opis produktu

- V-TAC to szeroka gama akcesoriów elektrycznych wykonanych z wysokiej jakości nowoczesnych komponentów. Oferta obejmuje bębny kablowe i gniazda różnych typów i długości, przedłużacze, adaptery / konwertery podróżne
- Gniazda 3/4/5/6/8-torowe; Dostępne są również gniazda z przełącznikami oraz z portami USB
- Gniazda 2/3/4-ro krotne, uniwersalne adaptory podróżne
- Dostępne warianty z uziemieniem dla wybranych typów gniazd

## 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