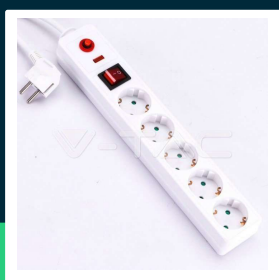


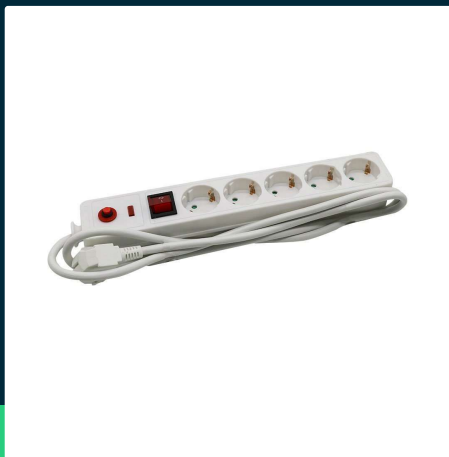

Listwa przeciwprzepięciowa V-TAC 5 gniazd 1,4m VT-1135-2

SKU 8818 EAN 3800157648998 VT-1135-2

Produkty powiązane (SKU): ---


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Napięcie	230V	Objętość	0,00153
Symbol	SKU 8818	Długość (opak.)	340mm
Kod kreskowy EAN	3800157648998	Szerokość (opak.)	100mm
Kod produktu	VT-1135-2	Wysokość (opak.)	45mm
Napięcie wejściowe	AC: 230V	Opakowanie zbiorcze	20
Wyjście	16A	Marka	V-TAC
Natężenie prądu	16A	Gwarancja	2 lata
Materiał	PP PVC Miedź	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kolor obudowy	Biały	ETIM	EC000191
Typ	Artykuły elektryczne	Kod CN	8536 30 10
Klasa szczelności	IP20		
Obciążenie znamionowe	3680W		
Rozmiar	330x55x41mm		
Rozmiar montażowy	330 x 55 x 41mm		
Długość przewodu	1,4 metra		
Waga produktu	0,473		

**Listwa przeciwprzepięciowa V-TAC 5 gniazd 1,4m VT-1135-2**

SKU 8818 EAN 3800157648998 VT-1135-2

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

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