



**Zasilacz LED V-TAC 100W 12V 8.3A IP67 hermetyczny filtr EMI VT-22101**

SKU 3236 EAN 3800157628020 VT-22101

Produkty powiązane (SKU): 3101



**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

|                    |                      |                      |               |        |            |
|--------------------|----------------------|----------------------|---------------|--------|------------|
| Moc                | 100W                 | Stabilność kolorów   | <6            | Kod CN | 8504 10 80 |
| Napięcie           | 12V                  | Ilość cykli wł/wył   | 15000         |        |            |
| Symbol             | SKU 3236             | Warunki pracy        | -35st +55st   |        |            |
| Kod kreskowy EAN   | 3800157628020        | Rozmiar              | 192x52x37mm   |        |            |
| Kod produktu       | VT-22101             | Waga produktu        | 0,633         |        |            |
| Seria              | Zasilacze            | Objętość             | 0,00048       |        |            |
| Czas życia         | 20000g               | Długość (opak.)      | 200mm         |        |            |
| Napięcie wejściowe | 230V                 | Szerokość (opak.)    | 60mm          |        |            |
| Wyjście            | DC:12V               | Wysokość (opak.)     | 40mm          |        |            |
| Natężenie prądu    | 8A                   | Opakowanie zbiorcze  | 25            |        |            |
| Częstotliwość      | 50/60Hz              | Ilość na palecie     | 750           |        |            |
| Materiał           | Tworzywo             | Marka                | V-TAC         |        |            |
| Typ                | Hermetyczne          | Gwarancja            | 2 lata        |        |            |
| Ściemnianie        | NIE                  | Certyfikaty          | CE, EMC, ROHS |        |            |
| Klasa szczelności  | IP67                 | Dodatkowe informacje | Hermetyczny   |        |            |
| Czas zapłonu 100%  | 0.001s (natychmiast) | ETIM                 | EC002710      |        |            |



## Zasilacz LED V-TAC 100W 12V 8.3A IP67 hermetyczny filtr EMI VT-22101

SKU 3236 EAN 3800157628020 VT-22101

Produkty powiązane (SKU): 3101

### Opis produktu

- Zasilacz wodoodporny do wszystkich typów oświetlenia LED
- Specyfikacje i standardy przemysłowe
- Z zabezpieczeniem przeciwzwarceniowym, zabezpieczeniem przed przeciążeniem i stabilnym napięciem wyjściowym
- Filtr EMI - przeciwzakłóceńowe filtry EMI dedykowane są do eliminowania zakłóceń z sieci 230V do poziomu zgodnego z międzynarodowymi normami emisji
- Wysoka wydajność i niska temperatura
- Testowane przy 100% obciążeniu
- Stopień ochrony: IP67
- Certyfikaty CE, ROHS, EMC

### 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