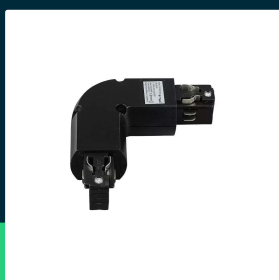




**Łącznik szynoprzewodu L szynoprzewód 3F 3 fazowy czarny V-TAC**

SKU 3528 EAN 3800230623225

Produkty powiązane (SKU): ---



**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Symbol	SKU 3528	Gwarancja	2 lata
Kod kreskowy EAN	3800230623225	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Seria	Szynoprzewody oświetleniowe	ETIM	EC000101
Kształt	L	Kod CN	9405 19 90
Czas życia	>20000g		
Materiał	ABS		
Kolor obudowy	Czarny		
Typ	Szynoprzewód 3F 230V		
Klasa szczelności	IP20		
Waga produktu	0,15		
Objętość	0,00041l		
Długość (opak.)	110mm		
Szerokość (opak.)	33mm		
Wysokość (opak.)	110mm		
Opakowanie zbiorcze	25		
Marka	V-TAC		



## Łącznik szynoprzewodu L szynoprzewód 3F 3 fazowy czarny V-TAC

SKU 3528 EAN 3800230623225

Produkty powiązane (SKU): ---

### Opis produktu

• Szynoprzewody i oprawy 3-fazowe są szeroko stosowane w wielu aplikacjach ze względu na ich uniwersalność i wydajność w dostarczaniu energii oraz możliwości sterowania oświetleniem i innymi urządzeniami. Poniżej znajdziesz opis ich głównych zastosowań:

- Oświetlenie Komercyjne i Przemysłowe
- Wystawy i Galerie Sztuki
- Sklepy Detaliczne i Showroomy
- Oświetlenie Sceniczne i Eventowe
- Instalacje Architektoniczne
- Szynoprzewody 3-fazowe oferują znaczną elastyczność i efektywność w projektowaniu systemów oświetleniowych, umożliwiając łatwą adaptację do zmieniających się potrzeb użytkowników i przestrzeni. Ich uniwersalność sprawia, że są one cenione w wielu sektorach, od handlu i przemysłu po sztukę i rozrywkę.

### Informacje GPSR

- Producent: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, [office@v-tac.eu](mailto:office@v-tac.eu)
- Importer: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, [office@v-tac.eu](mailto: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](mailto: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