

Karta produktu:

## Mufa kablowa z dławikami na kable do 4x2,5mm<sup>2</sup> hermetyczna IP68 UV czwórnik biała V-TAC

V-TAC



Producent:	V-TAC
Symbol:	71.0473
Kod producenta:	5983
Kod EAN:	3800157636131

### Opis produktu

#### Puszka hermetyczna złączka mufa z dławikami 4pin 0,5x2,5mm<sup>2</sup> IP68 czwórnik biała

V-TAC VT-871

Mufa z dławikami VT-871 marki V-TAC to wysokiej jakości akcesorium elektryczne wykonane z polikarbonatu, zapewniające trwałe i wodoodporne połączenie przewodów.

Stopień szczelności IP68 zapewnia ochronę przed skutkami ciągłego zanurzenia w wodzie, a więc daje możliwość pozostawienia w miejscach o dużej wilgotności lub zakopania połączenia w ziemi (w instalacjach doziemnych zalecamy dodatkowo zabezpieczyć mufę np. taśmą samospajalną lub puszką hermetyczną z wypełnieniem żelowym).

Prezentowany model służy do łączenia kabli zewnętrznych i wewnętrznych o przekrojach do 0,5x2,5mm<sup>2</sup>. Produkt można stosować zarówno do przewodów jednożyłowych (druć), jak i wielożyłowych (linka). Przykładowo: YKY, OW, ONPD, OWY, YDY, YLYs, BiT 500 BLACK FR i wielu innych.



#### Najważniejsze zalety:

- Wykonana z najwyższej jakości Polycarbonatu
- Rozmiar - 112.6x93.3x35.3mm
- Dopuszczalne przekroje - 0.5-2,5mm<sup>2</sup>
- Przekrój izolacji 8-12mm
- Odporność na UV
- Możliwość instalacji pionowo lub poziomo



- Obciążenie max. - 24A 450V
- Klasa szczelności - IP68
- Certyfikaty CE, TUV

### Dane techniczne:

- Marka: **V-TAC**
- Symbol: **5983**
- Kod produktu: **VT-871**
- Materiał: **PC**
- Kolor obudowy: **Biały**
- Typ: **Akcesoria elektryczne**
- Klasa szczelności: **IP68**
- Zgodność: **Projektory V-TAC**
- Rozmiar: **112,6 x 93,3 x 35,3mm**
- Waga produktu: **0,14kg**
- Certyfikaty: **CE, EMC, ROHS**



### Szczelność IP68 (zgodnie z PN-EN 60529:2003)

System IP oznacza stopień ochrony zapewnianej przez obudowy przed dostępem do części niebezpiecznych, wnikaniem obcych ciał stałych, wnikaniem wody oraz system podawania dodatkowych informacji związanych z taką ochroną. Prezentowany produkt posiada następujące właściwości:

- ochrona przed dostępem do części niebezpiecznych drutem
- ochrona pyłoszczelna
- **ochrona przed skutkami ciągłego zanurzenia w wodzie** (obudowa ciągle zanurzona w wodzie, w warunkach uzgodnionych między producentem i użytkownikiem)

### Producent - V-TAC

Od 2009 roku firma V-TAC stanowi jednego z wiodących dostawców innowacyjnych rozwiązań oświetleniowych na świecie, markując swoją obecność w ponad 70 krajach.

Specjalizując się w technologii LED, V-TAC oferuje produkty łączące oszczędność energii z długotrwałością, które już zastąpiły prawie **35 milionów tradycyjnych żarówek**. Jakość ich produktów potwierdzona jest wieloma certyfikatami, a ich zaangażowanie zostało docenione poprzez umieszczenie marki



na liście "1000 Companies to Inspire Europe" przez **London Stock Exchange Group** w 2016 roku.

Współpraca z takimi gigantami jak **Samsung** podkreśla wiarygodność i renomę V-TAC w branży oświetleniowej. Skoncentrowane na **innowacyjności i zrównoważonym rozwoju**, przedsiębiorstwo nieustannie dostarcza rozwiązania dostosowane do współczesnych potrzeb rynku.

## Specyfikacja

<b>Kolor</b>	biały
<b>Marka</b>	V-TAC
<b>Model</b>	5983
<b>Przekrój kabla [mm<sup>2</sup>]</b>	0,5 - 2,5
<b>Rodzaj</b>	czwórnik