

Karta produktu:

Dławik kablowy Dławnica izolacyjna plastikowa PG16 H czarna IP68

TRYTYT



Marka:	TRYTYT
Symbol:	70.0011
Kod producenta:	pg-16b
Kod EAN:	8595055701535

Opis

Przeznaczone do uszczelniania przejść przewodów przez obudowy urządzeń elektrycznych.

Właściwości:

- wykonane z poliamidu 6.6 (materiału odpornego na działanie czynników atmosferycznych - bardzo wytrzymałego, samogasnącego, wolnego od halogenów i fosforu, nie zawierają dodatków silikonowych)
- konstrukcja dławicy zapobiega skręceniu się kabla wewnątrz i zapewnia dużą wytrzymałość na zerwanie
- stopień ochrony: IP68
- temperatura pracy: -40 st.C do +85 st.C (krótkotrwała do +120 st.C)
- łatwe w montażu

Zastosowanie:

Dławiki kablowe służą do wprowadzania przewodów i kabli do środka obudów elektrycznych, telekomutacyjnych i teleinformatycznych, takich jak: puszki, skrzynki rozdzielcze, szafy sterownicze, boxy krone itp. Zapewniają ochronę przed negatywnym wpływem czynników środowiska (pyłem, wilgocią).

Specyfikacja

Kolor	czarny
Marka	TRYTYT
Rodzaj dławnicy	PG-16
Typ	dławnica izolacyjna
Typ gwintu	dławnice z gwintem PG

Zakres średnicy przewodów

10,0 - 14,0 mm