

Karta produktu:

Dławik kablowy Dławnica izolacyjna plastikowa M20x1,5 szara IP68 NEKU WORECZEK 10szt

NEKU



Producent:	NEKU
Symbol:	70.0025
Kod producenta:	70.0025
Kod EAN:	5902166334119

Opis produktu

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
- gwint metryczny
- Komplet: **10 szt.**

Zastosowanie:

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

Specyfikacja

Kolor	szary
Marka	NEKU
Rodzaj dławnicy	M20x1,5
Typ	dławnica izolacyjna

Typ gwintu	dławnice z gwintem metrycznym MG
Zakres średnicy przewodów	10,0 - 14,0 mm