

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/tasma-scapa-pcv-6022-19mm-25m-p-3152.html>

taśma scapa pcv 6022 19mm 25m

Cena brutto	4,25 zł
Cena netto	3,46 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MP-26006
Kod EAN	3105720026006
Producent	Scapa

Opis produktu

taśma scapa pcv 6022 19mm 25m

Symbol: MP-26006

Profesjonalna taśma elektroizolacyjna wykonana z samogasnącej, plastyfikowanej folii PCV o grubości 0,15mm pokryta warstwą naturalnego kleju kauczukowego. VDE, UL.

Scapa 6022 jest wysokiej jakości taśmą elektroizolacyjną o właściwościach samogasnących. Wykonana została z palstyfikowanej folii PCV i pokryta agresywnym i wrażliwym na nacisk klejem kauczukowym. Stworzona do profesjonalnych zastosowań wymagających produktu spełniającego normy i standardy międzynarodowe. Produkt zaprojektowany i wykonany także zgodnie z międzynarodowymi normami dotyczącymi ochrony środowiska m.in z **RoHS i REACH**. Taśma 6022 spełnia wymagania normy **EN 60454** potwierdzone **certyfikatem VDE i IMQ**.

Taśma PCV 6022 jest taśmą przeznaczoną do ręcznej aplikacji i izolacji połączeń kabli niskiego i średniego napięcia. Bogata kolorystyka pozwala na kodowanie kolorami, a jej odpowiednio zbalansowana elastyczność i rozciągliwość zapewnia komfort pracy i zwiększa potencjalne możliwości zastosowań.

Przykładowe zastosowania

- Podstawowa izolacja elektryczna
- Ochrona kabli, przewodów, złączek, konektorów
- Kodowanie kolorami
- Wiązowanie i owijanie przewodów w celu ich organizacji, porządkowania i ochrony mechanicznej
- Owijanie i łączenie przedmiotów w wiązki, pakiety
- Maskowanie
- Pieczętowanie i uszczelnianie małych pojemników, puszek, zakrętek

Zalety produktu

- Znakomita odporność na otarcia, korozję i wilgoć
- Wysoka wytrzymałość dielektryczna i mechaniczna
- Znakomita uniwersalność
- Może być aplikowana w temperaturze do -10°C (pod warunkiem wcześniejszego przechowywania w temperaturze dodatniej)
- Wykonanie przyjazne dla środowiska
- Spełnia wymagania Dyrektyw 2011/65/EC (RoHS 2) i Dyrektywy Delegowanej Komisji (EU) 2015/863/EU (RoHS 3) (nie zawiera ołowiu, chrom)
- Odporność temperaturowa od 0 do +90°C
- Taśma zgodna z EN 60454 i potwierdzona przez VDE i IMQ

