

3M Science.
Applied to Life.™

Taśma elektroizolacyjna

Do izolowania, wiązkania i oznaczania

3M™ Temflex™ 165

Taśma elektroizolacyjna PCW do zastosowań ogólnych



Kiedy potrzebujesz niezawodnej taśmy elektroizolacyjnej PCW do zastosowań ogólnych, użyj taśmy 3M™ Temflex™ 165. To niedrogie rozwiązanie zapewnia niezawodność w zakresie zabezpieczenia kabli, wiązkania, oznaczania i izolowania przewodów niskiego napięcia w niekrytycznych zastosowaniach.



Średnio wymagające zastosowania



Identyfikacja przewodów



Wiązkanie przewodów i kabli



Dobra rozciągliwość i przyczepność

Najważniejsze cechy produktu:

- Bardziej rozciągliwa i elastyczna niż taśma Temflex™ 165, do bardziej wymagających zastosowań ogólnych podczas wiązkania, izolacji i uszczelnienia
- Do stosowania w pomieszczeniach oraz w instalacjach zewnętrznych chronionych przed warunkami atmosferycznymi, w temperaturze od 0°C do 90°C
- Idealna do ogólnej izolacji, kodowania kolorami w celu identyfikacji faz i oznaczania przewodów
- Izolacja elektryczna połączeń przewodów i kabli o napięciu do 600 V
- Posiada certyfikaty VDE, UL 510, spełnia wymagania norm IEC 60454-3-1-5/F-PVCP/90 i RoHS2015/863/UE
- Dostępne kolory:



Ważna uwaga

Przed użyciem tego produktu należy sprawdzić czy nadaje się on do wybranego przez Użytkownika zastosowania. Użytkownik ponosi ryzyko i odpowiedzialność związaną z niewłaściwym zastosowaniem.

3M Poland Sp. z o.o.
Al. Katowicka 117, Kajetany
05-830 Nadarzyn
tel.: +48 22 739 60 00
fax.: +48 22 739 60 01
0870 60 800 60
www.3M.pl/elektryczny