

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/mata-grzejna-elektra-md-160-480w-dl6m3m2-p-224.html>

Mata grzejna ELEKTRA MD 160, 480W, dł.6m/3m²

Cena brutto	585,00 zł
Dostępność	Dostępny 1-7 dni
Numer katalogowy	eleMD160-3-0
Kod producenta	MD 160/3,0
Kod EAN	5908310931555
Producent	ELEKTRA Sp. J.
Powierzchnia grzewcza	3 m²

Opis produktu

Maty grzejne ELEKTRA MD są gotowymi do układania elementami grzejnymi wyprodukowanymi zgodnie z normą PN-EN 60335-2-96. Składają się z cienkiego przewodu grzejnego przymocowanego do siatki z włókna szklanego. System jest przeznaczony do zastosowań wewnętrznych i stanowi ogrzewanie bezpośrednie. Montaż bezpośrednio pod posadzką w elastycznym kleju lub w masie samopoziomującej.

Jednostronnie zasilana mata grzejna ELEKTRA MD 160/3,0

Opis	Opis techniczny
Typ	Maty grzejne
Wymiary	0,5m x 6,0m
Wartość grzewcza	3m ²
Max. moc	480W
Max. grubość	2,5mm
Napięcie zasilania	230V
Grubość maty	1,5mm
Min. temperatura instalowania	+5°C
Max. temperatura pracy	+28°C
Przewody przyłączeniowe	1 x 6N, 3 x 0,75mm ²
Wzrost przewodu grzewczego	Decyzyjny o instalacji 0,4mm, alternatywny, szalony podłazem
Producent	ELEKTRA Sp. J.
Wzrost systemowy (Dł. 300)	0,387 m
Wzrost systemowy	0,387 m

Opakowanie zawiera:

- matę grzejną ELEKTRA
- rurkę instalacyjną do przewodów przyłączeniowych
- rurkę instalacyjną do czujnika temperatury
- pogłębioną puszkę instalacyjną Ø60 mm do regulatora temperatury
- kartę gwarancyjną
- obszerną broszurę/instrukcję montażu

Materiały dodatkowe:

>> [Film instruktażowy](#)

>> [Instrukcja obsługi](#)

>> [Deklaracja zgodności](#)

Długość: **6 m**