

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/mata-grzejna-elektra-md-160-400w-dl5m2-5m2-p-223.html>

Mata grzejna ELEKTRA MD 160, 400W, dł.5m/2,5m²

Cena brutto	507,00 zł
Dostępność	Dostępny 1-7 dni
Numer katalogowy	eleMD160-2-5
Kod producenta	MD 160/2,5
Kod EAN	5908310931548
Producent	ELEKTRA Sp. J.
Powierzchnia grzewcza	2,5 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 160/2,5

Typ	Obrotowa jednobiegunowa
Wymiary	Włókna szklane 100x100x1 0,5m x 5,0m
Wartość powierzchni grzewczej	2,5m ²
Wysokość maty	2,0mm
Wysokość podłoża	100mm
Napięcie zasilania	230V
Głębokość maty	1,5mm
Min. temperatura instalowania	+5°C
Max. temperatura pracy	180°C
Przewody przyłączeniowe	1 x 40, 3 x 0,75mm ²
Wzrost przewodu grzewczego	Decylny o średnicy 0,4mm, aktywny, szklany podłożem
Producent	ELEKTRA Sp. J.
Wzrost systemowy (D0-200)	0-200 mm
Wzrost systemowy (D0-200)	0-200 mm

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: **5 m**