

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/mata-grzewcza-elektra-md-160-p-1910.html>

Mata grzewcza ELEKTRA MD 160

Dostępność	Dostępny 1-7 dni
Producent	ELEKTRA Sp. J.
Zastosowanie	ogrzewanie podłogowe
Typ maty	jednostronnie zasilana
Moc jednostkowa	160 W/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

Opis:	Ogrzewanie elektryczne
Kategoria:	Ogrzewanie podłogowe
Symbol maty:	MD
Typ:	Mata grzejna MD 160
Max. jednostkowa:	160W/m ²
Napięcie zasilania:	230V
Grubość maty:	2,5mm
Min. temperatura otoczenia:	5°C
Max. temperatura pracy:	28°C
Przewody grzewcze:	1 x 1,5 mm ² i 2 x 0,75mm ²
Radziej przewodów grzewczych:	Odczyniony o średnicy 0,4mm, wolframowy, izolacja jednociepła
Parametry ogólne:	100% Ni, 8-0,002 x
Standardy wykonania (wg ISO 9001):	ISO 9001:2015
Wartość katalogowa:	02

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](#)