

Link do produktu: <https://sklepelektra.pl/przenosna-mata-grzejna-elektra-mmv-dl-3m-szer-1m-1000w-230v-p-308.html>



Przenośna mata grzejna ELEKTRA MMV, dł. 3m, szer. 1m, 1000W, 230V

Cena	2 328,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1 - 7 dni
Numer katalogowy	eleMMV-1000
Kod producenta	MMV 1000
Producent	ELEKTRA Sp. J.

Opis produktu

Maty Grzejne ELEKTRA MMV to przenośne, specjalistyczne urządzenia grzejne pozwalające na natychmiastowe, wielokrotne użycie. Wyprodukowane zgodnie z normą PN-EN 60335-1. Składają się ze stałooporowego przewodu grzejnego i warstwy izolacji termicznej wewnątrz maty z PVC wzmocnionej włóknem poliestrowym. Maty przeznaczone są do uniwersalnego zastosowania np. rozmrażania gleby, sianokiszzonek w pryzmach, balotach lub przywracania elastyczności kabli na bębnach w celu umożliwienia odwijania w sezonie zimowym.

Dane techniczne:

Moc jednostkowa: 300 W/m²
Moc maty: 1000W
Napięcie zasilania: 230 V
Długość x szer. x grubość maty: ~ 3000 x 1000 x 20 mm
Min. temperatura instalowania: -30°C
Max. temperatura pracy: +65°C
Zabezpieczenie przed przegrzaniem: +80°C
Przewody przyłączeniowe: 1 x 3 m 3 x 1,5 mm z hermetyczną wtyczką IP44
Materiał maty: PVC wzmocnione włóknem poliestrowym
Izolacja termiczna: 10 mm
Stopień ochrony: IP67
Certyfikacja systemu wg ISO 9001: IQNET, PCBC
Wyrób oznakowany: CE

Pliki do pobrania

- >> [Instrukcja montażu](#)
- >> [Karta katalogowa](#)
- >> [Deklaracja zgodności](#)

