DATENBLATT.



Produktbezeichnung NHM-WSST-2-5 Artikelnummer 40691

Artikelnummer 40691 Hersteller ETHERMA



Produktbeschreibung

Wandheizung auf Maß, 2 bis 5m², bis 300W/m²

Diese Netzheizmatte auf Maß ist eine werkseitig konfektionierte Heizmatte, die als Wandheizung die technisch richtige Lösung garantiert. Die Heizmatten werden je nach Anwendung dimensioniert und produziert. Die Leistungen variieren je nach Heizleiter zwischen 10 und 300 W/m². Als Spannung können 12, 24, 48, 120, 230 und 400 V realisiert werden. Die Anwendungen reichen von maßangepassten Matten in Badwänden bzw. gefliesten Duschen, Wärmekabinen, zur Kälteabschottung, aber auch zur Schimmelvorbeugung. Ein ETHERMA Techniker hilft gerne bei der Planung und Umsetzung der Projekte. Dipolheizleiter, magnetfeldarm, Außen- und Innenmantel Teflon, Nenntemperatur: 90 °C, Systemaufbau: nach VDE 0700, Heizleiterdicke: 3.3 mm, Schutzart: IP X7, Netzrasterung: 12x12 mm, CE konform, Schutzmaßnahme: FI-Schutzschaltung 30 mA, Anschlussleitung: 4 m, 2x1.0(1.5) mm² Schutzgeflecht, 12-400 V.

Technische Details

Ausführung	Heizkabel	Anschlussspannung	24 23 Volt 0
Mit Trägermatte	Ja	Anschlussleistung	600 1 Watt 500
Fixierung des Heizleiters	genäht	Leistung	300 Watt pro Quadratmeter
Selbstklebend	Ja	Heizleiterbelastung	15 Watt pro Meter
Geeignet für Feuchträume	Ja	Widerstand	0 Ohm
Geeignet als Freiflächenheizung	Nein	Anzahl der Kaltleiter	1
Geeignet als Dachflächenheizung	Ja	Länge der Kaltleiter	4000 Millimeter
Mit Regler	Nein	Fläche	1 Quadratmeter
Mit Raumthermostat	Nein	Länge	0 Millimeter
Mit Bodentemperatursensor	Nein	Breite	0 Millimeter
		Stärke	3,3 Millimeter