

## **PRODUKTDATENBLATT**

**Type:** 92-DS5-1980 **Art. Nr.:** 34223



9120105410304

## Kurzbeschreibung

Heizmatte für Dünnbett, 9.9m², 50x1980cm, 891W, 230V



Die Netzheizmatte DS ist eine werkseitig konfektionierte Heizmatte zur Temperierung von Fußböden, zur Beheizung von Räumen oder zur Kälteabschottung an Wänden. Durch den nur 2.7 mm dünnen Aufbau ermöglicht die Netzheizmatte eine geringe Bodenaufbauhöhe. Die Heizmatte ist selbstklebend und die Dipol-Ausführung garantiert eine einfache Verlegung im Fliesenkleberbett und einen nahezu magnetfeldfreien Betrieb. Durch die spezielle Verarbeitung wird ein 100 % zuverlässiger, einfacher Einbau und hohe Stabilität der Heizmatte garantiert. Auf Wunsch fertigen wir auch gerne Netzheizmatten DS mit Größe, Spannung, Leistung und Form auf Maß. Dipolheizleiter, magnetfeldarm, Nenntemperatur: bis 90 °C, Systemaufbau: nach VDE 0700, Heizleiterdicke: 2.7 mm, Schutzart: IP X7, Netzrasterung: 12x12 mm, selbstklebend, CE konform, Prüfzeichen: VDE, Schutzmaßnahme: FI-Schutzschaltung 30 mA., Standardanschlussleitung: 4 m, 2x1.0 mm² Schutzgeflecht.

## **ETIM Merkmale**

Ausführung	sonstige	Anschlussspannung	230 230 Volt
Mit Trägermatte	✓	Anschlussleistung	891 891 Watt
Fixierung des Heizleiters	geklebt	Leistung	90 Watt pro Quadratmeter
Selbstklebend	✓	Heizleiterbelastung	6,75 Watt pro Meter
Geeignet für Feuchträume	✓	Widerstand	59 Ohm
Geeignet als Freiflächenheizung	×	Anzahl der Kaltleiter	1
Geeignet als Dachflächenheizung	×	Länge der Kaltleiter	4000 Millimeter
Mit Regler	×	Fläche	9,9 Quadratmeter
Mit Raumthermostat	×	Länge	19800 Millimeter
Mit Bodentemperatursensor	×	Breite	500 Millimeter
		Stärke	2,7 Millimeter

Erstellt am: 09.10.2024

Tel.: +49 2562 / 81 97 00 Mail: office.de@etherma.com Web: www.etherma.com