

PRODUKTDATENBLATT

Type: 1624-D5-160
Art. Nr.: 36025



9120054177136

Kurzbeschreibung

Heizmatte für Dünnbett 24V, 0.8m², 50x160cm, 120W



Die Netzheizmatte D ist eine werkseitig konfektionierte Heizmatte zur Temperierung von Fußböden, der Beheizung von Räumen oder der Kälteabschottung an Wänden im Schutzbereich und einer Nennspannung von 24 V. 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 D mit Größe, Spannung, Leistung und Form auf Maß. Dipolheizleiter, Nenntemperatur: 90 °C, Heizleiterdicke: 2,7 mm, Schutzart: IP X7, Netzraasterung: 12x12 mm, selbstklebend, CE konform, Prüfzeichen: VDE, Standardanschlussleitung: 4 m, 2x1,0(1,5) mm². RoHS und REACH konform.

ETIM Merkmale

Ausführung	sonstige	Anschlussspannung	24 24 Volt
Mit Trägermatte	✓	Anschlussleistung	120 120 Watt
Fixierung des Heizleiters	geklebt	Leistung	160 Watt pro Quadratmeter
Selbstklebend	✓	Heizleiterbelastung	13 Watt pro Meter
Geeignet für Feuchträume	✓	Widerstand	4,8 Ohm
Geeignet als Freiflächenheizung	✗	Anzahl der Kaltleiter	1
Geeignet als Dachflächenheizung	✗	Länge der Kaltleiter	400 Millimeter
Mit Regler	✗	Fläche	0,8 Quadratmeter
Mit Raumthermostat	✗	Länge	1600 Millimeter
Mit Bodentempersensur	✗	Breite	500 Millimeter
		Stärke	2,7 Millimeter

Erstellt am: 09.10.2024