

## **PRODUKTDATENBLATT**

**Type:** 172-DUSN6-55 **Art. Nr.:** 37981



9120054171653

## Kurzbeschreibung

Dachheizmatte, 12.98m2, 0.55x23.6m, 2268W, 230V



Die Heizmatte DSN besteht aus einem Glasseidennetz, auf dem ein Heizleiter mit UV-beständiger Außenisolierung befestigt ist (für Folien- und Blechdächer). Sie dienen als Sicherheitsmaßnahme gegen Beschädigung an Dächern, Rinnen und Gebäuden. Die Heizmatten lassen sich durch das Glasseidennetz besonders einfach verlegen und am Dach befestigen. Durch die spezielle Verarbeitung wird eine 100 % zuverlässige Auflage und Stabilität der Heizmatte garantiert. Alle Komponenten sind zu 100 % UV-beständig. Nenntemperatur: 105 °C, CE konform, Schutzart: IP X7, Außendurchmesser: 7 mm, Standardanschlussleitung: 10 m, 3x1,5(2,5) mm², TIPP: Wir produzieren Ihre Anschlussleitung gerne auf Maß, min. Biegeradius: 5 d, min. Verlegetemperatur: -5 °C, Schutzmaßnahme: FI-Schutzschaltung 30 mA.

## **ETIM Merkmale**

Ausführung	sonstige	Anschlussspannung	230 2 Volt 30
Mit Trägermatte	✓	Anschlussleistung	2268  Watt 2268
Fixierung des Heizleiters	genäht	Leistung	175 Watt pro Quadratmeter
Selbstklebend	×	Heizleiterbelastung	17,5 Watt pro Meter
Geeignet für Feuchträume	✓	Widerstand	23 Ohm
Geeignet als Freiflächenheizung	×	Anzahl der Kaltleiter	1
Geeignet als Dachflächenheizung	<b>✓</b>	Länge der Kaltleiter	3000 Millimeter
Mit Regler	×	Fläche	12,98 Quadratmeter
Mit Raumthermostat	×	Länge	23600 Millimeter
Mit		Breite	550 Millimeter
Bodentemperatursensor	*	Stärke	7 Millimeter

Erstellt am: 19.05.2025