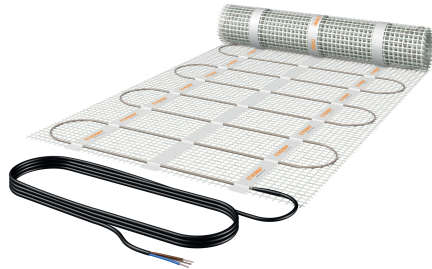


## PRODUCT DATABLAD

**Type:** NHM-WSST-ab5  
**Art. Nr.:** 40692

**Korte omschrijving**

Wandverwarming op maat, vanaf 5m<sup>2</sup> 300W/m<sup>2</sup> 230V

**Product omschrijving**

De verwarmingsmatten worden afhankelijk van de toepassing gedimensioneerd en geproduceerd. De vermogens variëren per verwarmingsgeleider tussen 10 en 300 W/m<sup>2</sup>. Als spanning kunnen 12, 24, 48, 120, 230 en 400 V worden gerealiseerd. De toepassingen variëren van op maat gemaakte matten in badwanden resp. betegelde douches via warmtecabines tot koudeafscherming. Verder kunnen de matten ook worden toegepast om schimmel te voorkomen. Een ETHERMA-monteur is graag behulpzaam bij de planning en realisatie van uw projecten. Dipol-verwarmingkabel, beperkt magnetisch veld, buitenmantel PVC, binnenmantel teflon, nominale temperatuur: 90 °C, systeemopbouw: conform VDE 0700, dikte verwarmingskabel: 3,3 mm, type bescherming: IP X7, netraster: 12 x 12 mm, CE-conform, beschermingsmaatregel: Aardlekschakelaar 30 mA, aansluitkabel: 4 m, 2 x 1,0 (1,5) mm<sup>2</sup> aardscherm, 12-400 V.

**ETIM Kenmerken**

<b>Uitvoering</b>	Verwarmingkabel	<b>Aansluitspanning</b>	24 2 Volt 30
<b>Met draagmat</b>		<b>Aansluitvermogen</b>	1500 Watt  360 0
<b>Fixatie warmtegeleider Zelfklevend</b>	✓ Genaaid	<b>Vermogen</b>	300 Watt per vierkante meter
<b>Geschikt voor vochtige ruimte</b>	✓	<b>Belasting verwarmingsgeleider</b>	15 Watt per meter
<b>Geschikt als verwarming voor buitenoppervlakken</b>	✓	<b>Weerstandswaarde</b>	0 Ohm
<b>Geschikt als verwarming voor dakoppervlakken</b>	✗	<b>Aantal koudegeleiders</b>	1
<b>Met regeling</b>	✗	<b>Lengte koudegeleiders</b>	4000 Millimeter
<b>Met ruimtethermostaat</b>	✗	<b>Oppervlakte</b>	1 Vierkante meter
<b>Met vloertemperatuursensor</b>	✗	<b>Lengte</b>	0 Millimeter
		<b>Breedte</b>	0 Millimeter
		<b>Dikte</b>	3,3 Millimeter

Gecreëerd op: 27-11-2023