



## FICHA TÉCNICA

# E-Calefacción Exterior

300 W/m<sup>2</sup> / 400 V

Art.-Nr. 040-03-02-0500  
a 040-03-02-0550

- Más seguridad al aire libre
- Descongelación de nieve y hielo
- Perfil reducido
- Robusto



### Info:

**AvidoTherm** Alfombras eléctricas de base fina para exteriores. Para eliminar de forma fiable la nieve y el hielo de los caminos, rampas, calzadas y otras superficies: Las esteras calefactoras para exteriores de **AvidoTherm** son cómodas de instalar, por ejemplo, en los sustratos de solado/arena, hormigón y asfalto fundido.

Las esteras calefactoras, listas para su instalación, pueden instalarse de forma flexible en el suelo. Esta colocación garantiza una distribución óptima y uniforme del calor.

Länge:	Fläche:	Leistung:	Spannung:	Art-Nr.:
1,00 m	3,0 m <sup>2</sup>	300 W	400 V	040-03-02-0501
2,00 m	4,5 m <sup>2</sup>	300 W	400 V	040-03-02-0502
3,00 m	6,0 m <sup>2</sup>	300 W	400 V	040-03-02-0503
4,00 m	9,0 m <sup>2</sup>	300 W	400 V	040-03-02-0504
5,00 m	12,0 m <sup>2</sup>	300 W	400 V	040-03-02-0505
6,00 m	14,0 m <sup>2</sup>	300 W	400 V	040-03-02-0506

### Datos Técnicos:

Tensión nominal:	400 V
Superficie de salida:	300 W / m <sup>2</sup>
Cable de conexión en frío:	2 x 12 m
Mínimo Temper. de colocación:	+5 °C
Radio de curvatura:	min. 40 mm
Tolerancia de la resist.:	- 5 % / + 10 %
Homologación:	VDE + CE-konform
Anchura de entrega:	0,90 m
Anchura de cálculo:	0,88 m