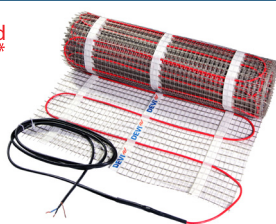


DEVIcomfort™ 120T STE

 Product
is covered
by **EPD***


DEVIcomfort™ est une trame tout-en-un autocollant de haute qualité, entièrement blindé à 360°, avec des conducteurs isolés en FEP et une gaine extérieure

en PVC rouge (non stable aux UV). Son profil rond, sa faible hauteur (seulement 4,5 mm) et sa construction robuste garantissent une installation rapide, simple et sûre, parfaite pour la rénovation de sols existants.

la liaison froide est le câble d'alimentation doté de conducteurs rigide assurant une installation rapide. Une connexion bien visible évite d'installer accidentellement le câble chauffant dans la cloison ou le mur. Pour garantir une longue durée de vie,

tous les câbles sont minutieusement inspectés, incluant des tests de résistance ohmique, d'isolement sous haute tension et des contrôles de matériaux afin d'assurer la qualité. C'est pourquoi nous sommes fiers de fournir notre garantie complète DEVIwarranty™.

*Une **EPD** est un document utilisé pour communiquer de manière transparente, les impacts environnementaux quantifiés d'un produit tout au long de son cycle de vie.

Avantages:

- Rapide et facile à installer
- Treillis autocollant
- Faible hauteur - seulement 4,5 mm
- Une seule liaison froide
- Longue durée de vie
- Protection maximale

Conformité aux normes :

- CEI 60800:2009
- CEI 60335-1: 2012 (avec amendements)
- CEI 60335-2-96: 2002 (avec amendements)

Symboles de conformité :



Produit



Installation



Sol/surface

Type	Valeur
Tension nominale	230 V~
Composition	Conducteur double avec blindage à 360°, une seul liaison froide
Puissance	120 W/m ² @ 230 V~
Température max. d'utilisation admissible, sous tension	90 °C
Température max. d'utilisation admissible, hors tension	60 °C
Diamètre du câble	4 mm
Résistance à la déformation	600N
Résistance à la traction	120 N
Isolation des conducteurs	FEP
Gaine extérieure	PVC
Écran	100% de couverture ; feuille d'aluminium ; 0,5 mm ² fil de terre en cuivre étamé
Liaison froide	4 m DTWB, 2 x 1 mm ² avec terre
Température mini. d'installation	-5 °C
Ø de courbure, min.	6 x diamètre du câble
Classe IP	IPX7

Gammes : DEVIcomfort™ 120T STE

N° d'article	Surface chauffée	Dimensions (l x L)	Sortie à 230 V~	Résistance	Liaison froide	Numéro EAN
140F1765	1,1 m ²	0,5 x 2,3 m	130 W	403,9 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253618
140F1766	1,7 m ²	0,5 x 3,3 m	205 W	256,5 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253625
140F1767	2,3 m ²	0,5 x 4,5 m	275 W	194,5 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253632
140F1768	2,8 m ²	0,5 x 5,6 m	335 W	157,0 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253649
140F1769	3,4 m ²	0,5 x 6,8 m	400 W	131,4 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253656
140F1770	3,7 m ²	0,5 x 7,4 m	435 W	121,8 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253663
140F1771	4,0 m ²	0,5 x 8,0 m	470 W	113,0 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253670
140F1772	4,5 m ²	0,5 x 9,0 m	535 W	98,9 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253687
140F1773	5,5 m ²	0,5 x 11,0 m	660 W	79,9 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253694
140F1774	6,4 m ²	0,5 x 12,8 m	770 W	68,7 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253700
140F1775	7,3 m ²	0,5 x 14,7 m	880 W	60,3 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253717
140F1776	8,3 m ²	0,5 x 16,5 m	985 W	53,6 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253724
140F1777	9,0 m ²	0,5 x 18,0 m	1075 W	49,2 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253731
140F1778	10,0 m ²	0,5 x 20,1 m	1215 W	43,5 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253748