


## DEVIsafe™ 20T, 230V

DEVIsafe™ 20T on tehokas, taipuisa lämmityskaapeli, joka vastaa standardin IEC 60800:2009 tiukkoja M2-vaatimuksia.



Kaapelin pyöreän muodon ansiosta se on helppo asentaa ulos esimerkiksi räystäskouruun tai maahan.

DEVIsafe™ on täysin suojattu, kaksoisjohtimella varustettu kaapeli, jonka ulkopinnalla on luja, UV-suojattu PVC-suojus. Huippuluokan materiaalien ja jämään rakenteen ansiosta myönnämme kaikille DEVIsafe™-kaapeleille ainutlaatuisen 20 vuoden DEVIwarranty™-takuun.

Edut:	Tyyppi	Arvo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Helppo asennus</li> <li>• Taipuisa kaapeli</li> <li>• Turvallinen ja jämässä</li> <li>• UV-suojaus</li> <li>• Pitkä käyttöikä</li> <li>• 20 vuoden DEVIwarranty™-takuu</li> </ul> <p><b>Sovellettavat standardit:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DEVIsafe™ vastaa standardia IEC60800:2009</li> <li>• Kolmannen tahon hyväksynnän on antanut SEMKO</li> </ul> 	Käyttöjännite
Rakenne		Pyöreä, kaksoisjohtimella varustettu, suojattu kaapeli, jossa liitoskaapeli
Ulostulojännite		20 W/m
Maks. ympäristön lämpötila		65 °C
Kaapelin mitat		Ø 6,9 mm
Muodonmuutoslujuus		1 500 N
Vetolujuus		500 N
Johtimen eristys		PEX
Ulkovaippa		UV-suojattu PVC
Verkko		100 % kattavuus, alumiinikalvo, 0,5 mm <sup>2</sup> juotettu laskuputken kuparijohto
Liitoskaapeli		2,5 m DTWC, suojattu
Asennuksen vähimmäislämpötila		-5 °C
Min. taivutussäde		6 x kaapelin halkaisija (Ø)

### Tyypit

Tuotenro	Teho, 230 V~	Kaapelin pituus	Resistanssi	Liitoskaapeli	EAN-nro	FI SSSL nro
140F1273	125 W	6 m	430,1 Ohm	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224090	8109300
140F1274	245 W	12 m	216,5 Ohm	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224106	8109301
140F1275	335 W	17 m	157,3 Ohm	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224113	8109302
140F1276	505 W	25 m	105,2 Ohm	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224120	8109303
140F1277	670 W	33 m	79,2 Ohm	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224137	8109304
140F1278	835 W	42 m	63,4 Ohm	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224144	8109305
140F1279	1000 W	50 m	53,0 Ohm	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224151	8109306
140F1280	1200 W	60 m	44,1 Ohm	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224168	8109307
140F1281	1365 W	68 m	38,7 Ohm	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224175	8109308
140F1282	1700 W	85 m	31,2 Ohm	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224182	8109309
140F1283	2030 W	101 m	26,1 Ohm	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466224199	8109310
140F1284	2360 W	118 m	22,4 Ohm	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466224205	8109311
140F1285	2690 W	135 m	19,7 Ohm	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466224212	8109312
140F1286	3035 W	152 m	17,5 Ohm	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466224229	8109313
140F1287	3390 W	170 m	15,6 Ohm	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466224236	8109314
140F1288	3890 W	194 m	13,6 Ohm	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466224243	8109315