

Odporový UV odolný vykurovací kábel **Line™T30** pozostáva z tenkého dvojžilového elektrického vykurovacieho kábla, 30W/m s hrúbkou len 5 mm, 100% tienením a len jedným studeným koncom.



Vhodné aplikácie:

Ochrana vjazdov, plôch, ale i odkvapov
Na topenie ľadu a snehu

Vysoká odolnosť proti deformáciám
UV ochrana
Vysoký výkon a teplotná odolnosť
So zníženou horľavosťou, bez olova

Záruka	Typ	Hodnota
10 rokov	Vyhotovenie	Okrúhly, odporový dvojžilový vodič so 100% tienením, jeden studený koniec
	Tvar kábla	Okrúhly
	Priemer	5 mm
	Max teplota okolia až	80°C
	Odolnosť voči ťahu	250 N
	Odolnosť voči deformácii	2000 N
	Izolácia vodiča	Teflon
	Vonkajší plášť	PEX odolný voči vysokej teplote
	Studený koniec	2,5 m
	Tienenie	100% krytie, hliníková fólia; 0,5 mm ² pocínované medené lanko
	Min. rádius ohybu	5 cm

Line™T30 Objednávacie číslo	Dĺžka kábla	Výkon pri 230V	Odpor Ω
Line™T30 – 510 W	17	510	103,70
Line™T30 – 1380 W	46	1 380	38,33
Line™T30 – 1920 W	64	1 920	27,55
Line™T30 – 2760 W	92	2 760	19,17
Line™T30 – 3450 W	115	3 450	15,33

Vyhlasenie o zhode

vydané podľa § 13 ods. 1 zákona č. 264/99 Z. z. a nariadení vlády č. 194/2005 Z. z. v znení nariadenia vlády 318/2007 Z. z. a č. 308/2004 Z. z. v znení nariadenia vlády 449/2007 Z. z. Názov: Elektrický vykurovací kábel Line™T30. Posúdenie zhody bolo vykonané podľa: nariadenia vlády č. 194/2005 Z. z. v znení nariadenia vlády 318/2007 Z. z. o elektromagnetickej kompatibilite zariadení a nariadenia vlády č. 308/2004 Z. z. v znení nariadenia vlády 449/2007 Z. z. o elektrických zariadeniach. Pri posudzovaní zhody na výrobok boli použité smernice EÚ a splnené normy: IEC 60800:2009.