

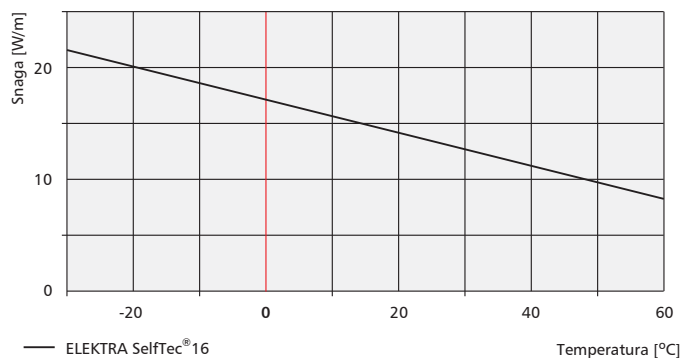
# ELEKTRA Grejni kablovi

## Samoregulirajući SelfTec<sup>®</sup>16

ELEKTRA SelfTec<sup>®</sup>16 Samoregulirajući grejni kablovi na kalemu. Sistem zaštite od smrzavanja namenjen za zaštitu cevi, oluka, odvodnih cevi, ventila i za druge objekte koji mogu biti oštećeni niskim temperaturama.



### ELEKTRA SelfTec<sup>®</sup>16



### Ovaj paket sadrži:

- ELEKTRA SelfTec<sup>®</sup>16 grejni kabl na kalemu

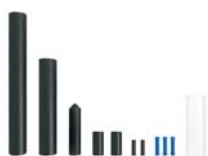
### > Tehnički podaci:

Izlazna snaga (+10°C):	16 W/m
Izlazna snaga (0°C u hladnoj vodi):	22 W/m
Napajanje:	230 V ~ 50/60 Hz
Spoljna dimenzija kabl:	~ 6 x 9 mm
Min. temperatura instalacije:	-25°C
Max. radna temperatura :	+65°C
Max. temperatura izlaganja:	+65°C
Tip grejnog kabl:	samo-regulirajući, napajanje na jednoj strani
Zaštita spoljna grejnog kabl:	100% zaštićen, PET pokriven sa aluminijumskom folijom, oplet od pokalajisanog bakra
Provodnik:	kalajisani bakar 2 x 0.6 mm <sup>2</sup>
Izolacija:	modified polyolefin
Spoljni omotač:	UV otporan, halogen free polyolefin
Min. radijus savijanja kabl:	3.5 D
Čvrstoća deformacije:	> 1500 N
Vučna snaga:	> 300 N
Sertifikati proizvođa:	EAC
Sertifikat ISO 9001:	IQNET, PCBC
Oznaka proizvođa:	CE



TEMPRATURA UKLJUČENJA	SelfTec®16 na koturu	
	OSIGURAČ, C-TIP	
	10A	16A MAX.
	MAX. DUŽINA KABLA U KRUGU [m]	
-20°C	55	75
-15°C	60	80
0°C	70	90
+10°C	80	100
0°C u smrznutoj vodi	40	55

EC-PRO set za spajanje



S-TWIN-PRO dvostruka spojna veza



KF 0404-PRO razvodna kutija sa M25 uvodnicom



ECM25-PRO spojni set sa M25 uvodnicom



EK-PRO Komplet uvodnik sa izolacijom za samoregularajuće grejne kablove



BT-PRO nosač za ugradnju UTR 60-PRO kontrolera



BKF-PRO nosač za ugradnju KF 0404-PRO instalacione kutije



CL-PRO nalepnica upozorenja



### > Dodatna oprema:

EC-PRO set za spajanje

Kontroleri temperature: ETOR2, ETR2R, RT820,  
ETI, ETV, RT821, RT826

**Rovex Inženjering doo**

tel: 011-3115208

email: prodaja@rovex.co.rs

www.rovex.rs

www.rovex-grejanje.com