

## FTS3/IS

### Kabely s konstantním vysokým výkonem



#### Vlastnosti

- Pájené kontaktní body.
- Může být zkracován na potřebnou délku.
- Velmi jednoduché zakončení na místě montáže.
- Integrovaný studený přívod: není potřeba spojovat.
- K dispozici je výkon 100 W/m.
- Napájecí napětí 230 V.
- Pocínované měděné opředení a silikonový vnější plášť.

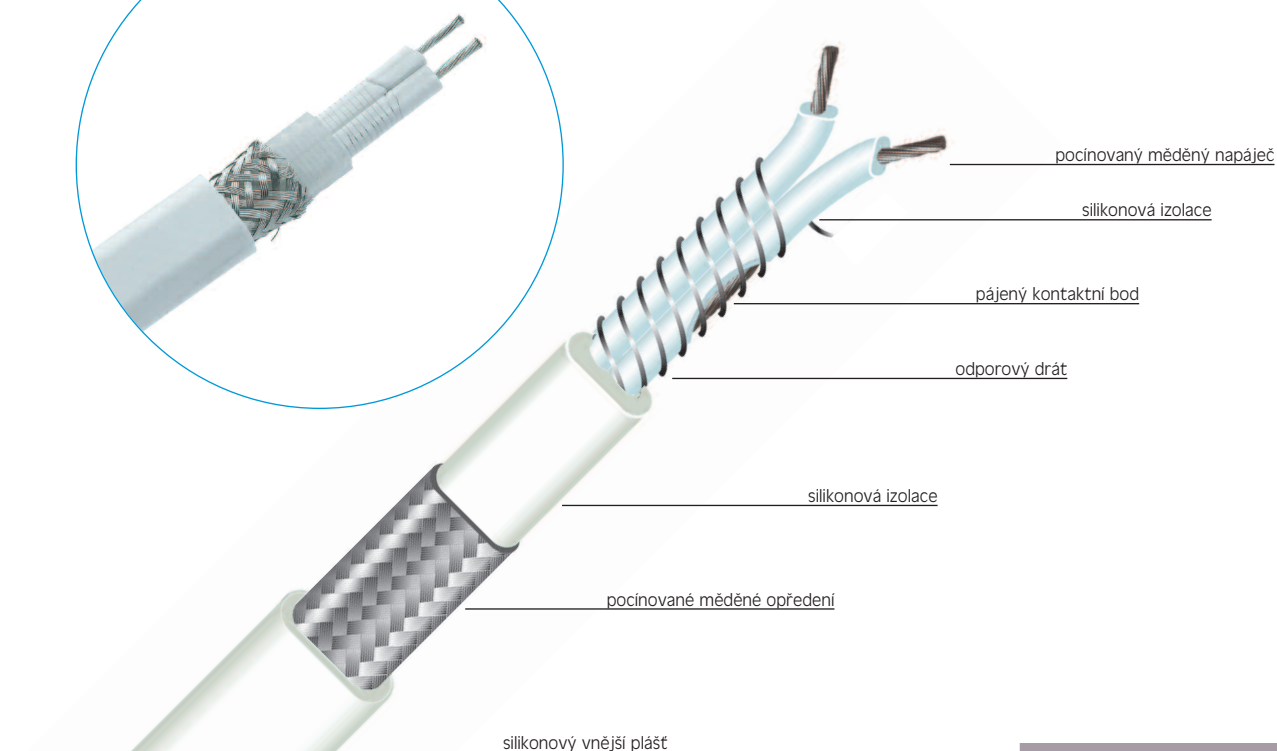
#### Aplikace

Kabely FTS3/IS jsou navrženy k ochraně železničních tratí, výhybek a napájecích kolejnic před zamrznáním a udržování bez sněhu.

K zajištění dlouhé životnosti těchto topných prvků doporučujeme použití regulátoru teploty.

#### Montáž:

Jako montážní příslušenství nabízíme kompozitní U profil k zakrytí kabelu. Průřez 10 x 24 mm – délka 3 m.



	FTS3/IS
Výkon	100 W/m
Napáječe	1,5 mm <sup>2</sup>
Rozměry	9 x 16 mm
Topný element	Cu-Ni nebo Ni-Cr
Izolace	silikonová guma
Max. délka kabelu	40 m
Vzdálenost mezi spoji	0,35 m
Min. a max. povolená tepl. povrchu	-70°C až 200°C

#### Použití

Prostudujte si dále stránky tohoto katalogu věnované obecným principům činnosti, všeobecným pokynům pro použití a dále věnované příslušenství.

#### FLEXELEC S.A.S

10, rue des frères Lumière  
 Z.A. du Bois Rond  
 69720 ST BONNET DE MURE - FRANCE  
 Tel: +33 (0)4.72.48.30.90  
 Fax: +33 (0)4.78.40.82.81  
 E-mail: flexelec@omerin.com

#### REVOS, s.r.o.

Hudcova 76  
 612 00 Brno  
 ČESKÁ REPUBLIKA  
 Tel: +420 541 613 629  
 Fax: +420 541 613 627  
 E-mail: revos@revos.cz