



ELEKTRYCZNE SYSTEMY GRZEWcze

MIKROENERGETYKA Sp.J.

81-831 SOPOT ul. Andersa 5 tel/fax (58) 551-25-68, 550-01-29
www.mikroenergetyka.com.pl, biuro@mikroenergetyka.com.pl

**KABLE GRZEJNE
RÓWNOLEGŁE**

Równoległy kabel grzewczy FTSO (do drzwi mroźni)

Parametry techniczne

Typ kabla	FTSO 25	FTSO 40	FTSO 50
Wydajność	25 W/m	40 W/m	50 W/m
Napięcie zasilania	230 V		
Przekrój przewodników	0,75 mm ²		
Izolacja	Silikon		
Element grzewczy	Stop Cu-Ni	Stop Cu-Ni	Stop Cr-Ni
Izolacja zewnętrzna	Silikon		
Wymiary kabla	5 mm x 7 mm		
Temperatura pracy	-70° C ÷ +200 °C		
Maksymalna długość obwodu grzejnego	65 m	50 m	44 m
Odległość między punktami kontaktowymi	0,5 m		

Uwaga: Kable typu FTSO 50 - na zamówienie

FTSO - wersja podstawowa

FTSO/T - z opłotem miedzianym pocynowanym

Budowa równoległego kabla FTSO

