

Terminator sieci LON



- ❑ Terminacja sieci TP/XF-1250, prędkość transmisji 1,25 Mb/s.
- ❑ Terminacja sieci TP/XF-78, prędkość transmisji 78 kb/s.
- ❑ **TERM-FX Bus Topology** - terminator do sieci LonWorks® w układzie "Bus Topology".

Dane techniczne

Zasilanie

Napięcie zasilania	-
Pobór mocy	-

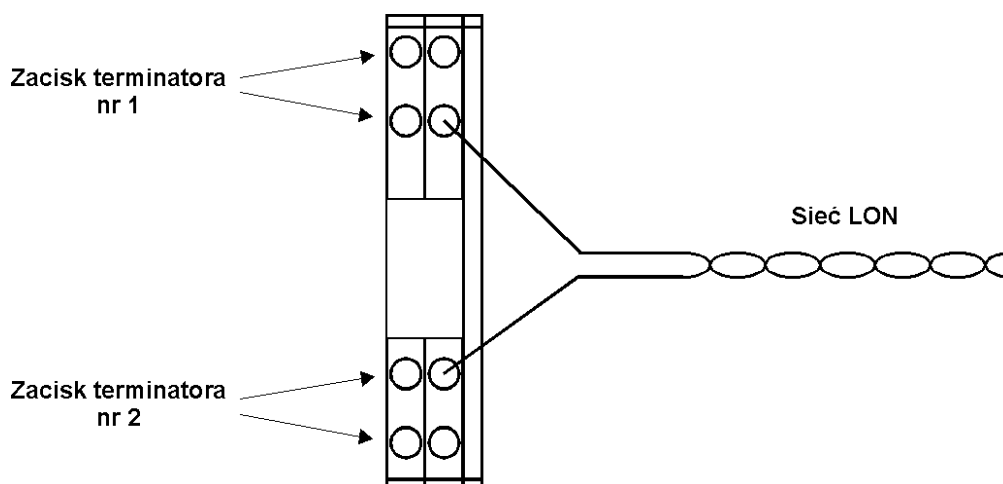
Warunki środowiskowe

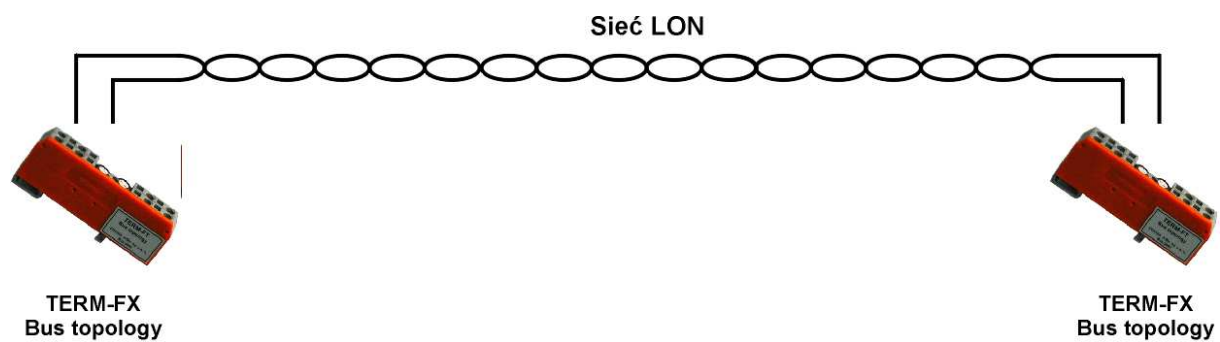
Temperatura pracy	0..+40 °C
Temperatura przechowywania	-20..+70 °C
Wilgotność względna	25..90 % RH bez kondensacji pary

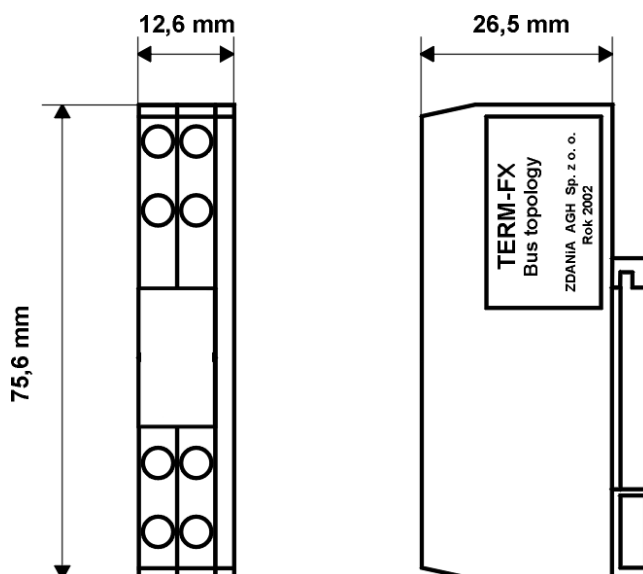
Obudowa i montaż

Obudowa	Polistyrenowa
Montaż	Na szynie TS-35
Wymiary obudowy	12,6 x 75,6 x 26,5 mm
Zaciski	Zaciski Wago. Maks. przekrój przewodu 2,5 mm ²

Zaciski terminatora TERM-FX.



Aplikacja terminatorów.**1. Sieć LonWorks w układzie "bus topology"**

Wymiary zewnętrzne.**ZDANIA Sp. z o. o.**

ul. Królowej Jadwigi 268

PL 30-218 Kraków

Poland

<http://www.zdania.com.pl/>

Tel: +48 12 638-05-67

Tel/Fax: +48 12 638-05-77

e-mail: office@zdania.com.plEchelon[®], LonWorks[®], LonMark[®] and LonTalk[®] are registered trademarks of Echelon Corporation.