

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zabezpieczenie-przeciwprzebieciowe-lkt-4f-p-7999.html>

## Zabezpieczenie przeciwprzebieciowe LKT-4F

Cena brutto	<b>174,66 zł</b>
Cena netto	<b>142,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>08401</b>
Producent	<b>Ewimar</b>

### Opis produktu

**LKT-4F** jest wysokiej klasy produktem, służącym do przesyłania sygnału Video za pomocą komputerowej skrętki 5 kategorii na odległość do 400m. Zamienia on impedancję przewodu koncentrycznego na impedancję skrętki komputerowej i umożliwia transmisję sygnału w obudwu kierunkach.

Urządzenie posiada zabezpieczenie antyprzebieciowe o wysokiej skuteczności, chroniące urządzenia telewizji przemysłowej przed skutkami wyładowań atmosferycznych, elektrostatycznych oraz aktami wandalizmu. Ładunek przepływający przez przewód jest odbierany i przesyłany do uziemienia przez 3 kolejne stopnie, przez co wytracany jest do poziomu bezpiecznego dla podłączonych urządzeń. Środkowy zacisk od strony skrętki komputerowej przeznaczony jest do odprowadzania ładunku do ziemi.

Model LKT-4F wyposażony jest w przewody z wtykami BNC.

Specyfikacja techniczna:

<b>Impedancja dla przewodu koncentrycznego</b>	75 Ohm
<b>Impedancja dla skrętki UTP</b>	100 Ohm
<b>Maksymalna długość przewodów</b>	400m dla sygnału kolorowego, 600m dla sygnału czarno-białego
<b>Pasma przenoszenia</b>	8 MHz
<b>Tłumienie</b>	0.5dB
<b>Zabezpieczenie antyprzebieciowe</b>	3 - Iskrownik, ochronnik gazowy, transil
<b>Napięcie rozładowania</b>	Ochronnik gazowy: 75V, Transil 8,2V
<b>Prąd rozładowania</b>	Ochronnik gazowy: 2x10kA, Transil: 57A
<b>Pojemność obwodu zabezpieczenia</b>	Nie więcej niż 30pF