

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

Zabezpieczenie przeciwprzebieciowe LKT-4F

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

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:

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