

Link do produktu: <https://hollex.pl/profesjonalne-zabezpieczenie-przepięciowe-televes-p-246.html>

Profesjonalne zabezpieczenie przepięciowe Televes



Cena	250,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	WTYK2267
Producent	Televes

Opis produktu

Profesjonalne zabezpieczenie anten naziemnych i satelitarnych oraz sprzętu tv-sat przed piorunami i zewnętrznymi przepięciami. Produkt hiszpańskiej firmy **Televes** (nr. 4947).

Zabezpieczenie powinno być zainstalowane na kabel koncentryczny np. między antenę naziemną lub satelitarną a odbiornik satelitarny/stację czołowa lub multiswitch. Złącze typu F z obu stron.

Do zabezpieczenia Televes podłącza się kabel do instalacji odgromowej (do masy) o grubości min. 4mm kw.

Zabezpieczenie to chroni odbiornik satelitarny i inne urządzenia, np. LCD TV, urządzenia nagrywające (po kablu antenowym) przed spalaniem lub innym uszkodzeniem po uderzeniu pioruna.

Produkt Televesa to nowy typ zabezpieczenia przepięciowego w paśmie 0-3000MHz, które skutecznie chroni instalacje antenowe przed bezpośrednim uderzeniem pioruna (90V DC) w antenę naziemną lub satelitarną. **Nie jest to jednak tanie zabezpieczenie jednorazowego użytku.** Przez to że **zawiera wymienny „nabój”**, który eksploduje w trakcie przepięcia, jest urządzeniem wielokrotnego użytku.

Strata sygnału na zabezpieczeniu to zaledwie - **0,1dB**.

Dane techniczne

Parametry techniczne:

Zakres częstotliwości

0-3000MHz

Tłumienie

mniej niż 0,1dB

GPSR

Przeznaczenie

Produkty przeznaczone do wykonywania połączeń, rozbudowy, adaptacji oraz ochrony instalacji RTV/SAT, telekomunikacyjnych i sieciowych.

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Montaż należy wykonywać zgodnie z wymaganiami technicznymi danej instalacji.
- Nie używać produktów uszkodzonych mechanicznie lub noszących ślady korozji.
- Przed montażem lub demontażem elementów instalacji zaleca się odłączenie podłączonych urządzeń od źródeł zasilania.

- Nie dokonywać modyfikacji konstrukcji produktu.
- Chronić produkt przed wilgocią oraz nadmiernym zabrudzeniem.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Bezpieczeństwo elementów ochronnych

- Zabezpieczenia przeciwprzepięciowe należy stosować zgodnie z zaleceniami producenta.
- Elementy ochronne nie gwarantują całkowitej ochrony urządzeń przed skutkami wyładowań atmosferycznych lub przepięć.
- W czasie burzy zaleca się stosowanie dodatkowych środków ochrony instalacji zgodnie z obowiązującymi normami.

Konserwacja

- Okresowo kontrolować stan połączeń i elementów ochronnych.
- W przypadku uszkodzenia mechanicznego lub korozji produkt należy wymienić.