

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/ogranicznik-przepiec-oprs-1-linii-symetrycznej-rs-485-p-5919.html>

OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ OPRS-1 LINII SYMETRYCZNEJ RS-485



Cena	29,76 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPRS-1
Kod EAN	5902887016349

Opis produktu

Napięcie ochrony (żyła-żyła): > 8.2 V ; Napięcie ochrony doziemnej (żyła-uziemienie): > 19.4 V ; Czas zadziałania: 15 ns ; Maksymalna wartość impulsu prądu RS-485 (t=8.3ms): 30 A ;

Nasze statystyki zbierane od wielu lat w serwisie wskazują, że około 25% uszkodzeń sprzętu elektronicznego spowodowane zostało przez przebiecia. Ogranicznik przepięć OPRS-1 skutecznie zabezpiecza linię przesyłową umożliwiając odprowadzenie prądu udarowego do ziemi, przez co zapewnia właściwą ochronę przeciwprzebieciową urządzeń elektronicznych.

Urządzenie dedykowane jest do aplikacji w których dane przesyłane są w standardzie RS-485. OPRS-1 jest urządzeniem biernym nie wymagającym zasilania. UWAGA! Przed instalacją należy zapoznać się z poniższymi zaleceniami: prac połączeniowych nie można wykonywać w czasie burzy. OPRS-1 należy podłączyć do dobrej instalacji uziemiającej. Ogranicznik należy umieścić jak najbliżej ochranianego urządzenia.

Napięcie ochrony (żyła-żyła):	> 8.2 V
Napięcie ochrony doziemnej (żyła-uziemienie):	> 19.4 V
Czas zadziałania:	15 ns
Maksymalna wartość impulsu prądu RS-485 (t=8.3ms):	30 A
Uziemienie:	pośrednie, przez przewód
Typ złącz we/wy:	2x zaciski kablowe
Temperatura pracy / wilgotność względna:	-50 °C ... 55 °C /
Wymiary (szer. x wys. x gł.) / waga:	0.17 kg
Producent / Marka:	DELTA
Gwarancja:	3 lata