

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zabezpieczenie-przeciwprzepięciowe-sug-dso-p-26423.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe SUG-DSO

Cena brutto	<b>178,35 zł</b>
Cena netto	<b>145,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>29363</b>
Kod producenta	<b>SUG-DSO</b>
Producent	<b>Ewimar</b>

### Opis produktu

SUG-DSO jest urządzeniem chroniącym wzmocnienie oraz głośniki w systemach ostrzegania głośowego (DSO) oraz w innych systemach radiowizyjnych, gdzie standardem sygnału jest linia 100V.

Niska rezystancja wewnętrzna, niska pojemność wirnicowa oraz możliwość przesyłania prądu do 5A, mają znikomy wpływ na przesłane sygnały.

Wysokiej jakości zaciłki szkieletowe o dużej obciążalności, ograniczają ryzyko uszkodzenia ich przy dużych impulsach udarowych oraz chwilowych przeciążeniach.

Produkt zalecany jest do montażu na granicy szeregowej LPZO a LPZ1 lub wyższych.

NAZWA PARAMETRU

WARTOŚĆ

Ilość chronionych torów

2

Złącze wejściowe / wyjściowe

7-polowe

Napięcie znamionowe Vpp (Um)

110V

NAZWA PARAMETRU	WARTOŚĆ
Napięcie maksymalne DC (Uc)	155V
Prąd znamionowy (In)	3A
C1: Prąd wyładowczy linia-linia 8/20µs (In)	0,25kA
C2: Prąd wyładowczy linia-zemnia 8/20µs (In)	10kA
C2: Maksymalny prąd wyładowczy linia-zemnia 8/20µs (Imax)	20kA
D1: Maksymalny prąd piorunowy 10/350µs (Iimp)	3,5kA
Poziom ochrony IAK/Is (linia-linia) Up	350V DC
Rezystancja szeregowa	~387 / km?
Wymiary	57 x 32 x 28 (mm)
Sposób montażu	Obudowa wolnostojąca
Sposób uziemienia	Przewód
Szczelność obudowy	IP20
Temperatura pracy	-40°C - 80°C