



Zaštita za vodiče za prijenosa podataka

- Osnovna zaštita
- Visoka opteretivost impulsnom strujom 2 x 2,5 kA (10/350)
- Jednostavna montaža (međutikač), m = utikač / ž = utičnica
- Razne kombinacije utikača
- S F-konektorom
- Optimalne prijenosne karakteristike
- Uključena OBO Quick obujmica M25 za jednostavnu instalaciju

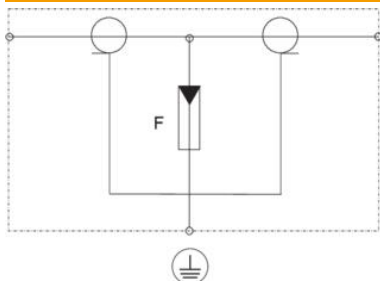
Primjena: zaštita TV i SAT instalacija, višestrukih sklopki, prijmnika i DVB-T (2)



Referentni podaci

Broj artikla	5093275
Tip	DS-F M/W
Opis 1	Zaštitni uređaj
Opis 2	za vodiče za prijenos podataka
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	130V
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	9 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

Tehnički podaci



Kontrola odvodnika	ne
Broj polova	1
Uneseno prigušenje (insertion loss)	≤0,9 dB
Izvedba testirana na eksplozije	ne
Dojavni kontakt	ne
Ukupna nazivna odvodna struja (10/350)	2
Ukupna nazivna odvodna struja (8/20)	10 kA
Granična frekvencija	3400 MHz
Najviši trajni napon AC	130
Najviši trajni napon DC	185
Impulsna struja	1 kA
Otpor instalacije	>1 GΩ
Kapacitet (žila-žila)	<10 pF
Kapacitet (žila-zemlja)	<20 pF
Kategorije	Tip 1+2 / D1+C2
LPZ	0→2
Način montaže	Konektor/kabelski adapter
Nazivna strujna opterećenja AC	3,5
Nazivna strujna opterećenja DC	5 A
Ispitna norma	IEC 61643-21
Prigušenje povratnog toka	≥14
Priključak oplete	da
Zaštita	izravno
Stupanj zaštite	IP40
Razina zaštite	<800 V
Razina zaštite linija - linija	<800 V
Razina zaštite linija - zemlja	<800 V
Signalizacija na uređaju	bez
SPD sukladno IEC 61643-21	Razred I+II / D1+C2
Utični sustav	f
Jakost udarne struje žila-žila	C2: 10 kV / 5 kA (8/20μs)
Jakost udarne struje žila-zemlja	C2: 10 kV / 5 kA (8/20μs)
Temperaturno područje korištenja, maks.	80 °C
Temperaturno područje korištenja, min.	-40 °C
Valni otpor	75 Ω
Vrsta kabela za uređaje za zaštitu od prenapona	Podatkovni kabel COAX