



Univerzalan uređaj za zaštitu informatičkih mreža i telekomunikacijskih sustava

- U aluminijskom kućištu
- Zaštita 8 žila
- S dvostupanjskim zaštitnim sklopom
- Jednostavna montaža
- S RJ-45 Wester konektorom
- Uključen 150 mm priključni kabel s RJ-45 priključnicom
- Cat-5 mrežna tehnika 10BaseT, 100BaseT, 1000BaseT
- Montaža u montažnom profilu s priborom DLS-BS (5082 38 2)

Primjena: za analogne sustave, ISDN, DSL sustave, Ethernet Twisted Pair.

- Primjenjivo u mrežama razreda D odnosno CAT 5e
- Natakne se na montažni profil ili se montira na krajnjem trošilu
- Jednostavna instalacija tehnikom RJ45
- Optimizirana svojstva prijenosa



Referentni podaci

Broj artikla	5081990
Tip	RJ45 S-ATM 8-F
Opis 1	Fina zaštita od prenapona
Opis 2	za Ethernet mreže
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	6.2V
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	14 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

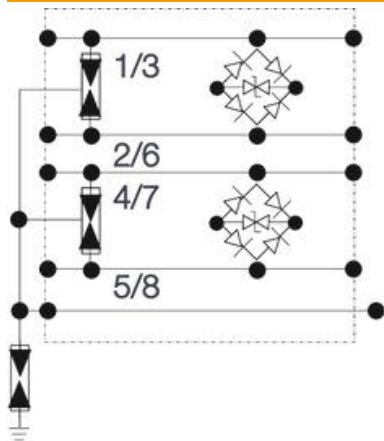
Tehnicki list

Fina zaštita 8-F za Ethernet mreže (klasa D/CAT 5)



Broj artikla: 5081990

Tehnički podaci



Kontrola odvodnika	ne
Broj polova	8
Izvedba	Fina zaštita, 8 žila + opleta
Channel performance Ansi/EA	CAT 5e
Channel performance ISO/IEC	Razred D
Uneseno prigušenje (insertion loss)	<3 @ 150 MHz dB
Uzemljenje preko:	Priključni kabel
Ukupna nazivna odvodna struja (8/20)	7,5 kA
Granična frekvencija	155 MHz
Najviši trajni napon AC	4,2
Najviši trajni napon DC	6
Otpor instalacije	>1 GΩ
Kapacitet (žila-žila)	<50 pF
Kapacitet (žila-zemlja)	<10 pF
Kategorije	Tip 2+3 / C2+C1
LPZ	1→3
Način montaže	Konektor/kabelski adapter
Ispitna norma	IEC 61643-21
Priključak oplete	da
Zaštita	izravno
Stupanj zaštite	IP40
Razina zaštite linija - linija	<40 V
Razina zaštite linija - zemlja	<900 V
SPD sukladno IEC 61643-21	Razred II+III / C2+C1
Utični sustav	RJ45 8(8)
Jakost udarne struje žila-žila	C2: 3 kV / 1,5 kA (8/20μs)
Jakost udarne struje žila-zemlja	C2: 3 kV / 1,5 kA (8/20μs)
Temperaturno područje korištenja, maks.	80 °C
Temperaturno područje korištenja, min.	-40 °C