

Tehnisko datu lapa

Augstas jutības aizsardzība 8-F Ethernet tīkliem (klase D/CAT 5)

Art.-Nr. 5081990



Universāla datu kabeļu aizsargierīce tīklu tehnikai un telekomunikāciju sistēmām

- Alumīnija korpusā
- Aizsargā 8 dzīslas
- Ar divpakāpju aizsardzības shēmu
- Vienkārša montāža
- Ar RJ-45 Western savienotāju
- Ar 150 mm pieslēguma vadu un RJ-45 spraudņiem
- Cat-5e tīkla tehnika, 10BaseT, 100BaseT, 1000BaseT
- Uzstādīšana montāžas sliedē ar piederumiem DLS-BS (5082 38 2)

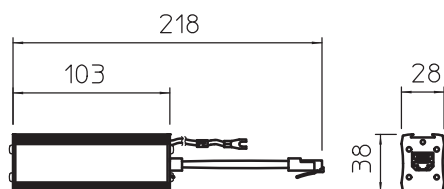
Lietojums: analogās, ISDN, DSL, Ethernet Twisted Pair sistēmas.



Produkta papildu apraksts 1

- Izmanto D klases vai CAT 5 tīklos
- Nofiksē uz U veida montāžas sliedes vai tieši pie gala ierīces
- Vienkārša instalācija ar RJ45 savienošanas tehnoloģiju
- Optimizētas pārvades īpašības

Izmēri



Pamatdati

Art.-Nr.	5081990
Tips	RJ45 S-ATM 8-F
Dimensija	6.2V
Mazākā VK vienība (VG)	1,00 gab.
Svars	14,00 kg/100 gab.

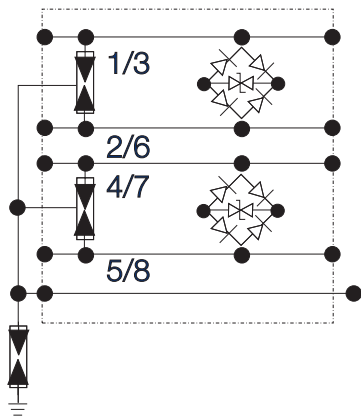
Tehnisko datu lapa

Augstas jutības aizsardzība 8-F Ethernet tīkliem (klase D/CAT 5)

Art.-Nr. 5081990



Tehniskie dati



Novadītāja uzraudzība	<input type="checkbox"/>
Kategorija	2. + 3. tips/C2 + C1
SPD atb.	II + III klase/C2 + C1
Izpildījums	Augstas jutības aizsardzība, 8 dzīslas + ekrāns
Polu skaits	8,00
Channel performance ISO/IEC	Class D
Channel performance Ansi/EA	CAT 5e
Ienestie zudumi	<3 @ 150 MHz dB
Zemējums ar:	Pieslēguma vads
Kopējā impulsu strāva novadītāja (8/20)	7,5 kA
Frekvences josla	>155 MHz
Robežfrekvence	155,00 MHz
Augstākais ilgtermiņa spriegums AC	4,20 V
Augstākais ilgtermiņa spriegums DC	6,20 V
Izolācijas pretestība	>1 GΩ
Kapacitāte (dzīsla-dzīsla)	<50 pF
Kapacitāte (dzīsla-zemējums)	<10 pF
LPZ	1→3
Nominālā noslogojuma strāva	1,00 A
Montāžas veids	Konektors/kabeļa adapteris
Pārbaudes standarts	IEC 61643-21
Ekrāna pieslēgums	jā
Ekrāņējums	tieši
Aizsardzības klase	IP40
Aizsardzības līmenis stieple-stieple	<40 V
Aizsardzības līmenis stieple-zeme	<900 V
Spraudsistēma	RJ45 8(8)
Impulsu strāvas caurlaidība, stieple-stieple	C2: 3 kV / 1,5 kA (8/20μs)
Impulsu strāvas caurlaidība, stieple-zeme	C2: 3 kV / 1,5 kA (8/20μs)
Temperatūras diapazons	-40+80 °C