

Datu kabelu aizsargierīce koaksiālām Ethernet tīklu sistēmām

- Alumīnija korpusā
- BNC savienotājs m/w
- Vienkārša montāža ar adaptera spraudņa palīdzību
- Divpakāpju aizsardzības shēma
- Montāža ar montāžas sliedi ar piederumiem DLS-BS (5082 38 2)

Lietojums: videosignālu aizsardzībai; kamerām vai CCTV iekārtām, Cheapernet, 10BASE2, 10BASE5

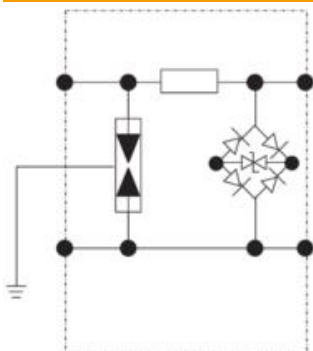
- Alumīnija korpusā
- BNC savienotājs, paredzēts Cheapernet, 10BASE2
- Vienkārša montāža ar adaptera palīdzību
- Divpakāpju aizsardzības shēma



Pamatdati

Preces numurs	5082432
Tips	KOAX B-E2 MF-F
Apzīmējums 1	Aizsargierīce
Apzīmējums 2	koaksiālām tīklu sistēmām
Ražotājs	OBO
Izmērs	6.2V
Mazākā VK vienība	1
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	9,8 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

Tehniskie dati



Polu skaits	1
Izpildījums	Augstas jutības aizsardzība
Ievietotā slāpēšana (Insertion loss)	≤1 dB
Zemējums ar:	Pieslēguma vads
Kopējā impulsu strāva novadītājā (8/20)	10 kA
Robežfrekvence	70 MHz
Augstākais ilgtermiņa spriegums AC	4,2
Augstākais ilgtermiņa spriegums DC	6
Izolācijas pretestība	>1 GΩ
Kapacitāte (dzīsla-dzīsla)	<100 pF
Kapacitāte (dzīsla-zemējums)	<100 pF
Kategorija	2. + 3. tips/C2 + C1
LPZ	1→3
Montāžas veids	Konektors/kabeļa adapteris
Nominālā noslogojuma strāva, AC	0,7
Nominālā noslogojuma strāva, DC	1 A
Pārbaudes standarts	IEC 61643-21
Refleksijas zudumi	≥14
Ekrāna pieslēgums	jā
Ekranējums	tieši
Aizsardzības veids	IP40
Aizsardzības līmenis dzīsla-dzīsla	<40 V
Aizsardzības līmenis dzīsla-zeme	<600 V
Ierīces signalizācija	bez
SPD atb.	II + III klase/C2 + C1
Spraudsisistēma	BNC
Impulsu strāvas caurlaidība, stieple-stieple	C1: 1 kV / 0,5 kA (8/20μs)
Impulsu strāvas caurlaidība, stieple-zeme	C2: 10 kV / 5 kA (8/20μs)
Izmantošanas temperatūras diapazons maks.	80 °C
Izmantošanas temperatūras diapazons min.	-20 °C
Vilņu pretestība	75 Ω
Pārspriegumaizsardzības ierīces kabeļu vieds	Datu kabelis COAX