

Tehnisko datu lapa

Datu kabeļu aizsargierīce koaksiālām TV/kameru sistēmām

Preces numurs: 5082434



Datu kabeļu aizsargierīce koaksiālām TV/kameru sistēmām

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



Lietojums: CCTV, videosignālu aizsardzība; aizsardzībai; kameras vai TV iekārtas

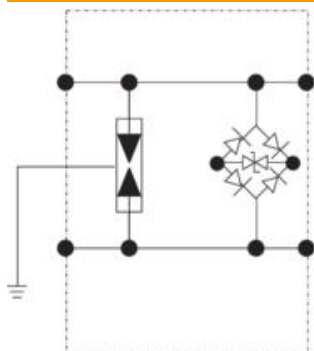
- Izmanto CCTV un dažādās TV sistēmās
- Optimālas pārvades īpašības
- Nofiksē uz DIN sliedes
- Vienkārša savienošanas tehnoloģija



Pamatdati

Preces numurs	5082434
Tips	KOAX B-E2 FF-F
Apzīmējums 1	Aizsargierīce
Apzīmējums 2	TV/kameru sistēmām
Ražotājs	OBO
Izmērs	6.2V
Mazākā VK vienība	1
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	14,4 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

Tehniskie dati



Polu skaits	1
Izpildījums	Augstas jutības aizsardzība
Ievietotā slāpēšana (Insertion loss)	≤1,7 dB
Zemējums ar:	Pieslēguma vads
Sprādziendroša konstrukcija	nē
Tālvadības signālkontakts	nē
Kopējā impulsu strāva novadītājā (8/20)	10 kA
Robežfrekvence	160 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
SPD atb.	II + III klase/C2 + C1
Spraudsistēma	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
Vīļņu pretestība	75 Ω
Pārspriegumaizsardzības ierīces kabeļu vieds	Datu kabelis COAX