

Tehnisko datu lapa

Kombinēts novadītājs 10Base2-/10Base5 tīkliem

Art.-Nr. 5082430



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)

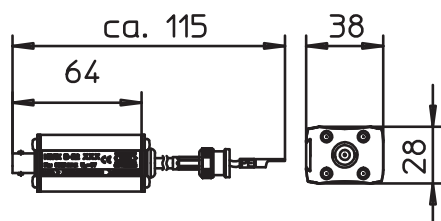
Lietojums: videosignālu aizsardzībai; kamerām vai CCTV iekārtām, Cheapernet, 10BASE2, 10BASE5



Produkta papildu apraksts 1

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

Izmēri



Pamatdati

Art.-Nr.	5082430
Tips	KOAX B-E2 MF-C
Dimensija	6.2V
Mazākā VK vienība (VG)	1,00 gab.
Svars	10,30 kg/100 gab.

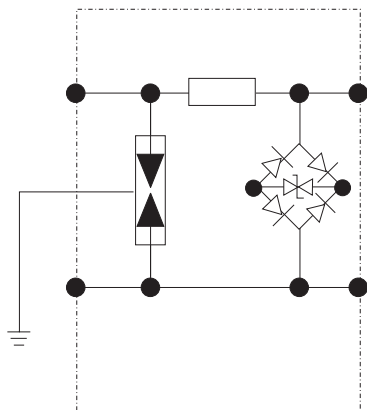
Tehnisko datu lapa

Kombinēts novadītājs 10Base2-/10Base5 tīkliem

Art.-Nr. 5082430



Tehniskie dati



Kategorija	1. + 2. +3. tips/D1 + C2 + C1
SPD atb.	I + II + III klase/D1 + C2 + C1
Izpildījums	Kombinētā aizsardzība
Polu skaits	1,00
Ienestie zudumi	≤1,7 dB
Zemējums ar:	Pieslēguma vads
Kopējā impulsu strāva novadītāja (8/20)	10 kA
Kopējā impulsu strāva novadītāja (10/350)	2 kA
Frekvences josla	0 - 68 MHz
Frekvences josla	0,00 - 68,00 MHz
Robežfrekvence	68,00 MHz
Augstākais ilgtermiņa spriegums AC	4,20 V
Augstākais ilgtermiņa spriegums DC	6,20 V
Izolācijas pretestība	>1 GΩ
Impulsstrāva (10/350)	1,00 kA
Kapacitāte (dzīsla-dzīsla)	<100 pF
Kapacitāte (dzīsla-zemējums)	<100 pF
LPZ	0→3
Nominālā noslogojuma strāva	0,30 A
Nominālā noslogojuma strāva, AC	0,30 A
Nominālā noslogojuma strāva, DC	0,20 A
Montāžas veids	Konektors/kabeļa adapteris
Pārbaudes standarts	IEC 61643-21
Refleksijas zudumi	≥14 dB
Ekrāna pieslēgums	jā
Ekrānējums	tieši
Aizsardzības klase	IP40
Aizsardzības līmenis stieple-stieple	<75 V
Aizsardzības līmenis stieple-zeme	<600 V
Virtnes pretestība katrai stieplei	4,7 Ω ± 10%
Ierīces signalizācija	bez
Spraudsistēma	BNC
Impulsu strāvas caurlaidība, stieple-stieple	C2: 10 kV / 5 kA (8/20μs)
Impulsu strāvas caurlaidība, stieple-zeme	C2: 10 kV / 5 kA (8/20μs)
Temperatūras diapazons	-20+80 °C
Vārpstas pretestība	75 Ω