



Datu kabeļu aizsargierīces telekomunikāciju ierīcēm

- Zems aizsardzības līmenis pie lielas strāvas slodzes
- „Push-In” skavas ātrai instalācijai
- Optimizēts joslas platums drošai datu pārsūtīšanai
- Montāža virs apmetuma
- Optiskā funkcijas indikācija

Lietojums: DSL sistēmas, ISDN vai analogās telekomunikācijas



Plastmasa

### Pamatdati

Preces numurs	5081690
Tips	TD-4/I
Apzīmējums 1	Pārsprieguma aizsardzība
Apzīmējums 2	priekš TK systems
Ražotājs	OBO
Izmērs	170V
Krāsa	balts
Materiāls	Plastmasa
Mazākā VK vienība	1
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	11 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

### Tehniskie dati

	Novadītāja uzraudzība	nē
	Pieslēguma diametrs, elastīgs maks.	0,75 mm <sup>2</sup>
	Pieslēguma diametrs, elastīgs min.	0,14 mm <sup>2</sup>
	Pieslēguma diametrs, vairākdzīslu maks.	0,75 mm <sup>2</sup>
	Pieslēguma diametrs, vairākdzīslu min.	0,14 mm <sup>2</sup>
	Stacionārā pieslēguma šķērssgriezums maks.	0,75 mm <sup>2</sup>
	Stacionārā pieslēguma šķērssgriezums min.	0,14 mm <sup>2</sup>
	Polu skaits	4
	Ievietotā slāpēšana (Insertion loss)	≤3 dB
	Sprādzien droša konstrukcija	nē
	Tālvadības signālkontakts	nē
	Kopējā impulsu strāva novadītājā (10/350)	D1: 12,5
	Kopējā impulsu strāva novadītājā (8/20)	25 kA
	Robežfrekvence	100 MHz
	Augstākais ilgtermiņa spriegums AC	120
	Augstākais ilgtermiņa spriegums DC	170
	Impulsstrāva	2,5 kA
	Izolācijas pretestība	>1 MΩ
	Kapacitāte (dzīsla-dzīsla)	<50 pF
	Kapacitāte (dzīsla-zemējums)	<10 pF
	Kategorija	1. + 2. +3. tips/D1 + C2 + C1
	LPZ	0→3
	Montāžas veids	Virsapmetuma
	Nominālā noslogojuma strāva, AC	0,14
	Nominālā noslogojuma strāva, DC	0,2 A
	Pārbaudes standarts	IEC 61643-21
	Ekrāna pieslēgums	jā
	Ekrānējums	netieši
	Aizsardzības veids	IP54
	Aizsardzības līmenis dzīsla-dzīsla	<300 V
	Aizsardzības līmenis dzīsla-zeme	<650 V
	Aizsardzības līmenis ekrāns-zeme (S-PE)	850 V
	Virknes pretestība katrai stieplei	9 Ω ± 10 %
	Ierīces signalizācija	optisks
	SPD atb.	I + II + III klase/D1 + C2 + C1
	Spraudsistēma	RJ11
	Impulsu strāvas caurlaidība, stieple-stieple	C2: 18 kV / 9 kA (8/20μs)
	Impulsu strāvas caurlaidība, stieple-zeme	C2: 18 kV / 9 kA (8/20μs)
	Izmantošanas temperatūras diapazons maks.	80 °C
	Izmantošanas temperatūras diapazons min.	-40 °C
	Pārspriegumaizsardzības ierīces kabeļu vieds	Telekomunikāciju kabeļi

# Tehnisko datu lapa

Kombinēta aizsargierīce TD-4/I ISDN un DSL sistēmām

Preces numurs: 5081690

