

Tehnisko datu lapa

Pārspriegumaizsardzība lielātruma tīkliem līdz 1 GBit (klase ND-CAT6/E-B)

Preces numurs: 5081804



Datu kabelu aizsargierīces ātrgaitas tīkliem

- aizsardzības klase: pamata aizsardzība
- kvalitatīvas RJ45 ligzdas
- zems aizsardzības līmenis pie lielas strāvas slodzes
- zemējums, izmantojot montāžas sliedi vai pieslēguma vadu
- savietojamība ar Power over Ethernet ++ (PoE++/4PPoE) līdz 1 A atbilstoši IEC-EE 802.3
- pārbaudīta pārsūtīšanas kvalitāte tīklos līdz 1 GBit/s (klase E) vai CAT6A
- ātra instalācija ar spraudsavienojumiem
- ietverts montāžas sliedes stiprinājumu komplekts un zemējuma kabelis

Pielietojuma piemērs: 1 GBit Ethernet, 10/100 MBit Ethernet, PoE lietojum, IP kameru sistēmas, ISDN S0 saskarnes



Alu Alumīnijs

Pamatdati

Preces numurs	5081804
Tips	ND-CAT6/E-B
Apzīmējums 1	Pārspriegumaizsardzība
Apzīmējums 2	Class EA/Cat6
Ražotājs	OBO
Izmērs	58V
Krāsa	sudrāpelēks; RAL 7001
Materiāls	Alumīnijs
Mazākā VK vienība	1
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	16,22 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

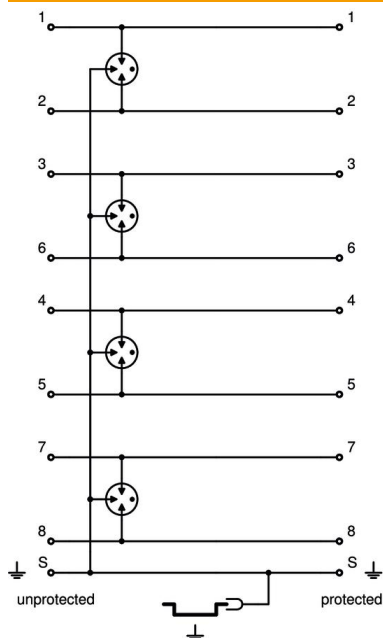
Tehnisko datu lapa

Pārspriegumaizsardzība lielātruma tīkliem līdz 1 GBit (klase ND-CAT6/E-B)

Preces numurs: 5081804



Tehniskie dati



Polu skaits	8
Izpildījums	Pamataizsardzība, 8 dzīslas + ekrāns
Channel performance Ansi/EA	CAT 6
Channel performance ISO/IEC	E klase
Ievietotā slāpēšana (Insertion loss)	≤3 dB
Zemējums ar:	Pieslēguma vads / U profila sliede
Sprādziendroša konstrukcija	nē
Tālvadības signālkontakts	nē
Kopējā impulsu strāva novadītājā (10/350)	2,5
Kopējā impulsu strāva novadītājā (8/20)	10 kA
Augstākais ilgtermiņa spriegums AC	46
Augstākais ilgtermiņa spriegums DC	65
Kategorija	1. tips/D1
LPZ	0→1
Montāžas veids	Konektors/kabeļa adapteris
Pārbaudes standarts	IEC 61643-21
Ekrāna pieslēgums	jā
Ekrānējums	tieši
Aizsardzības veids	IP20
Aizsardzības līmenis dzīsla–dzīsla	<1100 V
Aizsardzības līmenis dzīsla–zeme	<900 V
SPD atb.	I klase/D1
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)
Izmantošanas temperatūras diapazons maks.	80 °C
Izmantošanas temperatūras diapazons min.	-40 °C
Pārspriegumaizsardzības ierīces kabeļu vieds	Datu kabelis CAT