

Tehnisko datu lapa

Kombinētā aizsargierīce trīs vienā, paredzēta CCTV kameru sistēmām

Preces numurs: 5081072



Kombinētā aizsargierīce koaksiālām TV/kameru sistēmām

- enerģijas un datu saskarnes aizsardzība, izmantojot tikai vienu ierīci
- alumīnija korpusā
- vienkārša montāža ar adaptera spraudņa palīdzību
- divpakāpju aizsardzības shēma
- 3 polu enerģijas pieslēgums enerģijas saskarnei
- ar LED darbības indikatoru (OS)
- komplektā U profila sliežu stiprinājumu komplekts

Pielietojums: CCTV, videosignālu aizsardzība; kameras vai TV iekārtas



Pamatdati

Preces numurs	5081072
Tips	PND-3in1-C-OS
Apzīmējums 1	Komb. aizsardzības ierīce 3in1
Apzīmējums 2	CCTV analogam
Ražotājs	OBO
Izmērs	230V
Mazākā VK vienība	1
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	29,9 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

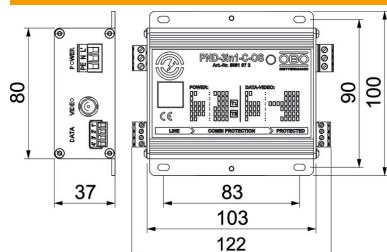
Tehnisko datu lapa

Kombinētā aizsargierīce trīs vienā, paredzēta CCTV kameru sistēmām

Preces numurs: 5081072



Izmēri



Garums	122,5 mm
Platums	100 mm
Augstums	37,1 mm

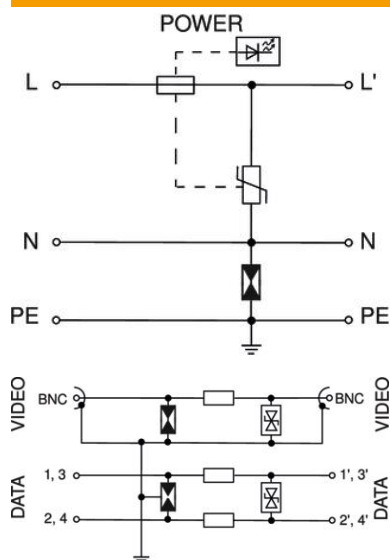
Tehnisko datu lapa

Kombinētā aizsargierīce trīs vienā, paredzēta CCTV kameru sistēmām

Preces numurs: 5081072



Tehniskie dati



Channel performance Ansi/EA	CAT 5e
Channel performance ISO/IEC	E klase
Zemējums ar:	Pieslēguma vads / U profila sliede
Frekvences joslas maks. dati	100 MHz
Frekvences joslas maks. video	100 MHz
Frekvences joslas min. dati	0 MHz
Frekvences joslas min. video	0 MHz
Robežfrekvences dati	100
Robežfrekvences video	100 MHz
Augstākais pastāvīgais spriegums (L-N)	255 V
Augstākais ilgtermiņa spriegums AC dati	5,65 V
Augstākais ilgtermiņa spriegums AC, video	5,65 V
Augstākais ilgtermiņa spriegums DC dati	8 V
Augstākais ilgtermiņa spriegums DC, video	8 V
Impulsstrāva (10/350), dati	1 kA
Impulsstrāva (10/350) video	1 kA
Datu kategorija	1. + 2. tips/D1 + C2
Video kategorija	1. + 2. tips/D1 + C2
Tukšgaitas spriegums	10 kV
LPZ	1→3
Maksimālā impulsu strāva novadītājā (8/20 μs)	10 kA
Nominālā noplūdes strāva (8/20 μs)	5 kA
Nominālā noslogojuma strāva	16 A
Pārbaudes standarta dati	IEC 61643-21
Pārbaudes standarta video	IEC 61643-21
Ekrāna pieslēgums, dati	jā
Ekranējuma dati	tieši
Aizsardzības veids	IP20
Drošības līmenis	<1,3 kV
Aizsardzības līmenis dzīsla-dzīsla, dati	<65 V
Aizsardzības līmenis dzīsla-dzīsla, video	<90 V
Aizsardzības līmenis dzīsla-zeme, dati	<450 V
Aizsardzības līmenis dzīsla-zeme, video	<150 V
SPD atb. EN 61643-11	Tips 2+3
SPD atb. IEC 61643-1	II+III klase
SPD atbilstoši IEC 61643-21 datiem	I + II klase/D1 + C2
SPD atbilstoši IEC 61643-21 video	I + II klase/D1 + C2
Spraudsistēma	BNC
Impulsu strāvas caurlaidība, dzīsla-dzīsla, dati	C2: 10 kV / 5 kA (8/20μs)
Impulsu strāvas caurlaidība, dzīsla-dzīsla, video	C2: 10 kV / 5 kA (8/20μs)
Impulsu strāvas caurlaidība, dzīsla-zeme, dati	C2: 10 kV / 5 kA (8/20μs)
Impulsu strāvas caurlaidība, dzīsla-zeme, video	C2: 10 kV / 5 kA (8/20μs)
Izmantošanas temperatūras diapazons maks.	80 °C
Izmantošanas temperatūras diapazons min.	-20 °C

Tehnisko datu lapa

Kombinētā aizsargierīce trīs vienā, paredzēta CCTV kameru sistēmām

Preces numurs: 5081072

