

Andmesidejuhtmete koaksiaalkaitse TV-vastuvõtusüsteemidele

- Kuni nelja SAT-juhtme kaitse
- Maapealse leviga seadme juhtme, näiteks DVB-T kaitse.
- Lihtne paigaldamine kruvide ja hoidikuga
- F-pistikuga
- Optimaalne ülekandetoime 75-oomiste seadmete korral.

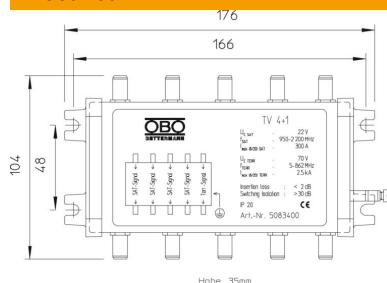
Kasutamine: TV- ja SAT-seadmete, multikommutaatorite, vastuvõtuseadmete ja DVB-T-vastuvõtuseadmete kaitse.



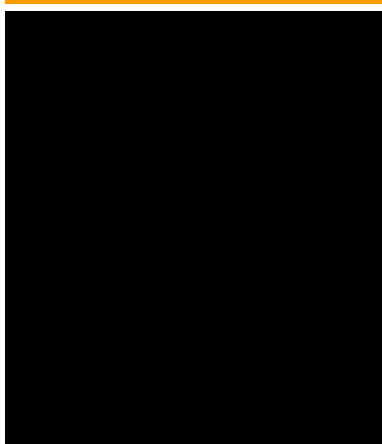
Põhiandmed

Artiklinumber	5083400
Tüüp	TV 4+1
Nimetus 1	Liigpingekaitsease
Nimetus 2	antenniseadmete
Tooja	OBO
Mõõde	70V
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	37 kg
Kaaluühik	kg/100 tk
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	1,1222 kg CO2e / 1 Tükk

Mõõtmed

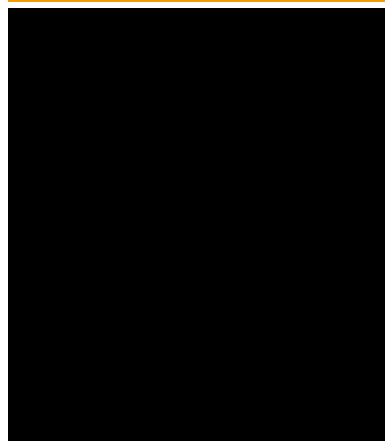


Tehnilised andmed



Piirikute seire	ei
vastuvõtuaeg	<1 ns
Pooluste arv	5
Mudel	Täppiskaitseseade
Sisestuse summutus (Insertion loss)	≤3 dB
Maandus:	Ühendusjuhe
Plahvatuskindel mudel	ei
Lisakontakt	ei
Kogu lahendusvool (10/350)	5 kA
Kogu lahendusvool (8/20)	0,5 kA
Piirsagedus	2800 MHz
Suurim talitluspinge AC	130 V
Suurim talitluspinge DC	185 V
Suurim talitluspinge Uc SAT-sisendid	22 V
Suurim talitluspinge Uc maapealse leviga nt. DVB-T sisendid	70 V
Elektriimpulsiga	2,5 kA
Impulssvool maapealse leviga nt. DVB-T sisendid	1
Isolatsioonitakistus	>1 GΩ
Mahtuvus (soon-soon)	<500 pF
Mahtuvus (soon-maa)	<500 pF
Kategorie	Tüüp 2+3 / C2+C1
LPZ	1→3
Paigaldusviis	Pinnapealne
Nimilahendusvool SAT-sisendid	300 A
Nominaalne koormusvool AC	1,4 A
Nominaalne koormusvool DC	2 A
Katsestandard	IEC 61643-21
Tagasivoolu sumbumine	>30 dB
Varje ühendus	jah
Varjestus	otse
kaitseklass	IP10
Kaitseivoo	<800 V
Kaitsetase soon - soon	<800 V
Kaitsetase soon - maa	<800 V
Kaitsetase SAT-sisendid In korral	<45 V

Tehnilised andmed



Kaitsetase maapealse leviga sisend In korral	<500 V
Seadme signalisatsioon	puudub
Liigpingekaitseade (SPD) standardi IEC 61643-21 kohaselt	Klass II+III/C2+C1
pistiküsteem	F
Tõukevoolukindlus soon – soon	C2: 10 kV / 5 kA (8/20µs)
Tõukevoolukindlus soon – maa	C2: 10 kV / 5 kA (8/20µs)
Rakendustemperatuuri vahemik max	80 °C
Rakendustemperatuuri vahemik min	-40 °C
Lainetakistus	75 Ω