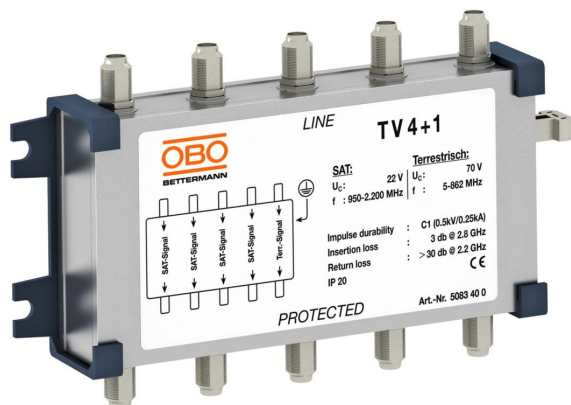


Technisch specificatieblad

Coax beveiliging voor SAT-en kabel-multiswitch

Artikelnummer: 5083400



Coax datakabelbeveiliging voor TV-ontvangstinstallaties

- Beveiliging tot vier SAT-kabels
- Beveiliging van een terrestrische kabel bijv. DVB-T
- Eenvoudige montage via schroeven en houders
- Met F-connector
- Optimaal overdrachtsgedrag in 75Ohm techniek

Toepassing: beveiliging van TV- en SAT-installaties, multiswitches, receivers en DVB-T-receivers



Stamgegevens

Artikelnummer	5083400
Type	TV 4+1
Omschrijving 1	Overspanningsbeveiliging
Omschrijving 2	voor antennesystemen
Fabrikant	OBO
Dimensie	70V
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	37 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

Technische gegevens

	Afleiderbewaking	nee
	Aanspreektijd	<1 ns
	Aantal polen	5
	Uitvoering	Fijnbeveiligingscomponenten
	Invoegdemping (insertion loss)	≤3 dB
	Aarding via:	Aansluitleiding
	Explosieveilige uitvoering	nee
	Telefoon/telecommunicatiecontact	nee
	Totale afleidstroom (10/350)	5
	Totale afleidstroom (8/20)	0,5 kA
	Grensfrequentie	2800 MHz
	Maximale continuespanning AC	130
	Maximale continuespanning DC	185
	Maximale continuespanning Uc SAT-ingangen	22 V
	Maximale continuespanning Uc Terrestrische ingang	70 V
	Impulsstroom	2,5 kA
	Impulsstroom Terrestrische ingang	1
	Isolatieweerstand	>1 GΩ
	Capaciteit (ader-ader)	<500 pF
	Capaciteit (ader-aarde)	<500 pF
	Kategorie	Typ 2+3 / C2+C1
	LPZ	1→3
	Montagetype	Opbouw
	Nom. afleidpiekstroom SAT-ingangen	300 A
	Nominale belastingsstroom AC	1,4
	Nominale belastingsstroom DC	2 A
	Testnorm	IEC 61643-21
	Terugstroombemping	>30
	Afscherming aansluiting	ja
	Afscherming	direct
	Beschermingsgraad	IP10
	Beschermingsniveau	<800 V
	Beschermingsniveau ader - ader	<800 V
	Beschermingsniveau ader - aarde	<800 V
	Beveiligingsniveau SAT-ingangen bij In	<45 V
	Beveiligingsniveau terrestrische ingangen bij In	<500 V
	Signalering op het apparaat	geen
	SPD conform NEN-EN-IEC 61643-21	klasse II+III / C2+C1
	Steekstelsel	F
	Piekstroombestendigheid ader - ader	C2: 10 kV / 5 kA (8/20μs)
	Piekstroombestendigheid ader - aarde	C2: 10 kV / 5 kA (8/20μs)
	Temperatuurbereik max.	80 °C
	Temperatuurbereik min.	-40 °C
	Impedantie	75 Ω
	Kabeltype voor overspanningsbeveiligingsapparaten	Datakabel COAX

Technisch specificatieblad

Coax beveiliging voor SAT-en kabel-multiswitch

Artikelnummer: 5083400

