

# Tehniline andmeleht

Võrgu täppiskaitse FC-SAT SAT-süsteemide ja vastuvõtuseadmete jaoks  
Artiklinumber: 5092816



Standardile EN 61643-11 vastav kombineeritud liigpingekaitse tüüp 3, kasutamiseks SAT-süsteemides ja vastuvõtuseadmetes.



- Vahepistik
- Lahutusseade ja talitlusnäidik
- Suurendatud puutekaitsega
- Kaasas 0,5 m ühendusjuhe, valge (topeltvarjestus)
- TV-ühenduse suurim püsipinge 72 V DC / 1,5 A (25 °C)
- Piirsagedus: 2,5 GHz (75 oomi süsteem)

Märkus. Tabelis olevad tehnilised andmed viitavad toiteallikale.



## Põhiandmed

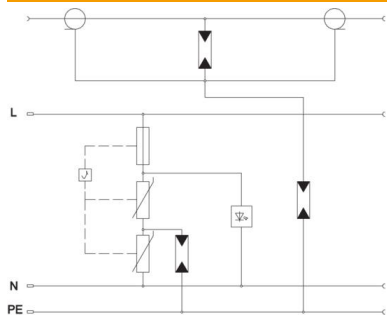
Artiklinumber	5092816
Tüüp	FC-SAT-D
Nimetus 1	FineController
Nimetus 2	koos SAT-kaitsega
Tooja	OBO
Mõõde	230V
Värv	polaarvalge; RAL 9010
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	16 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

# Tehniline andmeleht

Võrgu täppiskaitse FC-SAT SAT-süsteemide ja vastuvõtuseadmete jaoks  
Artiklinumber: 5092816



## Tehnilised andmed



vastuvõtuaeg	<25 ns
väljapuhuv	ei
Lisakontakt	ei
Sagedusvahemiku max	2400
Sagedusvahemiku min	0
Piirsagedus	2400 MHz
Suurim talitluspinge	275 V
LPZ	2→3
riigi versioon	D
Maksimaalne eelkaitse	16 A
Häireeraldusfiltriga	ei
Nimilahendusvool	3 kA
Nominaalne koormusvool	16 A
Nimipinge	230 V
Testiklass, tüüp 3	jah
kaitseklass	IP20
Kaitsenivoo	< 1,5 kV
Kaitsenivoo (L-N / L/N-PE)	<1200 / <1500 V
kaitsenivoo (L-N)	< 1,2 kV
kaitsenivoo (N-PE)	< 1,5 kV
Seadme signalisatsioon	optiline
Liigpingekaitseade (SPD) vastavalt standardile EN 61643-11	Tüüp3
Liigpingekaitseade (SPD) standardi IEC 61643-1 kohaselt	klass III
Rakendustemperatuuri vahemiku max	75 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-25 °C
Juhtmetüüp liigpingekaitseadmetele	Energia võrk AC