

# Technisch specificatieblad

## Fijnbeveiliging FC-SAT voor SAT-installaties en receivers

Artikelnummer: 5092816



Gecombineerde overspanningsbeveiliging type 3 conform NEN-EN-IEC 61643-11 voor gebruik bij SAT-installaties en receivers.

- adapterstekker
- scheidingsinrichting en functie-indicatie
- met verhoogde aanrakingsveiligheid
- incl. 0,5 m aansluitkabel in wit (dubbel afgeschermd)
- hoogste continue spanning TV-aansluiting 72 V DC / 1,5 A (25 °C)
- grensfrequentie: 2,5 GHz (75 Ohm-systeem)

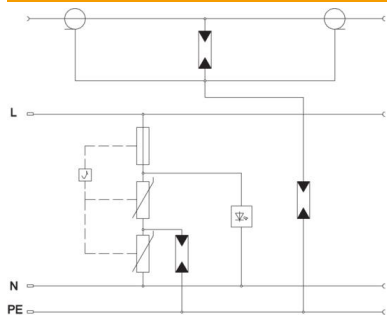
Opmerking: de technische gegevens in de tabel gelden voor de stroomvoorziening.



### Stamgegevens

Artikelnummer	5092816
Type	FC-SAT-D
Omschrijving 1	FineController
Omschrijving 2	inclusief SAT-beveiliging
Fabrikant	OBO
Dimensie	230V
Kleur	zuiver wit; RAL 9010
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	16 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

### Technische gegevens



Aanspreektijd	<25 ns
Uitblazend	nee
Telefoon/telecommunicatiecontact	nee
Frequentiebereik max.	2400
Frequentiebereik min.	0
Grensfrequentie	2400 MHz
Maximale continue spanning	275 V
LPZ	2→3
Versie afhankelijk volgens land	D
Maximale voorverzekering	16 A
Met eindstoorfilter	nee
Nominale afleidstroom	3 kA
Nominale belastingsstroom	16 A
Nominale spanning	230 V
Testklasse type 3	ja
Beschermingsgraad	IP20
Beschermingsniveau	< 1,5 kV
Beschermingsniveau (L-N / L/N-PE)	<1200 / <1500 V
Beschermingsniveau (L-N)	< 1,2 kV
Beschermingsniveau (N-PE)	< 1,5 kV
Signalering op het apparaat	optisch
SPD volgens EN 61643-11	Type 3
SPD conform NEN-EN-IEC 61643-1	klasse III
Temperatuurbereik max.	75 °C
Temperatuurbereik min.	-25 °C
Kabeltype voor overspanningsbeveiligingsapparaten	Energiekabel AC