

YLIJÄNNITESUOJA KARKEASUOJA

Tyyppi 1 (B), 50 kA

83010103

Ylijännitesuoja 1-nap. 120 V AC T1 50 kA

- Asennus DIN-kiskolle
- Impulssivirta (10/350 μ s): 50 kA
- Nimellinen purkausvirta (8/20 μ s): 50 kA



TUOTEKUVAUS

STM T1 50 sarja on tyyppin 1/luokan I ylijännitesuoja suojaamaan suorilta salamaniskuilta (10/350 μ s) ja jännitepiikeiltä, standardin EN/IEC 61643 mukaan. Ne sopivat ensimmäisen tason suojaukseen sähköpääkeskuksiin ja salamaherkille alueille, jossa rakennus on varustettu ulkoisella ukkosenjohdattimella.

Ominaisuudet

Impulssivirta (10/350 μ s); 50 kA
Seurantavirran katkaisuluokitus I_{fti} ; 50 kA
Nimellinen purkausvirta (8/20 μ s); 50 kA
Verkot; TNS, TNC, TT ja IT
Käyttöjännite U_n(L-N/L-L); 120/208 V, 230/400 V, 277/480 V ja 400/690 V
Asennus DIN-kiskolle
Käännettävä, mahdollistaa kaapelin tuonnin ylä- tai alapuolelta
Back-up sulake 500 A gG

Sovellukset

Teollisuus ja automaatio
Julkis- ja asuinrakennukset
Puhelin-, IT- ja datakeskukset
Aurinko- ja tuulisähkö

TEKNISET TIEDOT

Hyväksynnät	CE
Hälytys	Ei
Impulssivirta limp	50 kA (10/350 μ s)
Jännitesuojaustaso U _p	<2 kV
Järjestelmä	L-N
Malli	STMT1-50K150-1P

Napaluku 1

Uc 150 V

Un 120 V AC

