

YLIJÄNNITESUOJA KESKISUOJA

Tyyppi 2

83020106

Ylijännitesuoja 1-nap. 230 VAC T2 40 kA



- Asennus DIN-kiskolle
- Max. purkausvirta (8/20 μ s): 40 kA
- Nimellinen purkausvirta (8/20 μ s): 20 kA



TUOTEKUVAUS

STP T2 40 sarja tyyppin 2/luokan II ylijännitesuojia suojaamaan jännitepiikeiltä, standardin EN/IEC 61643 mukaan. Ne sopivat toisen tason suojaukseen tyyppin 1 ylijännitesuojien jälkeen tai kohteisiin, jotka eivät altistu suorille salamaniskuille.

Ominaisuudet

- Max. purkausvirta (8/20 μ s); 40 kA per vaihe
- Nimellinen purkausvirta (8/20 μ s); 20 kA per vaihe
- Verkot; TNS, TNC, TT ja IT
- Käyttöjännite Un(L-N/L-L); 48 V, 60 V, 120/208 V, 230/400 V, 277/480 V ja 400/690 V
- Asennus DIN-kiskolle
- Visuaalinen ja ulkoinen palamisen valvonta
- Käännettävä alusta mahdollistaa kaapelin tuonnin ylä- tai alapuolelta
- Koodatut vaihtopatrunit
- Back-up sulake 125 A gG

Sovellukset

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

TEKNISET TIEDOT

Hyväksynnät	CE, cRUus
Hälytys	Ei
Jännitesuojaustaso Up	<1,3 kV
Järjestelmä	L-N
Malli	STPT2-40K275V-1P
Napaluku	1
Purkausvirta I _{max}	40 kA (8/20 μ s)

Uc	275 V
Un	230 V AC

