

# CSA

## 12 og 24 kV skjermet overspenningsavleder for kobling til skjermet T-kontakt type CB

CSA er en 5/10 kA overspenningsavleder(ZnO) for tilkobling til standardiserte 630A gjennomføringer der det fra før er koblet en kabel ved hjelp av T-kontakt type CB. Avlederen gir god beskyttelse for anleggets kabler, bryter og transformator. Produktet leveres komplett i sett a 3 stk, og kan benyttes både ute og innendørs. Produser av NKT cables.

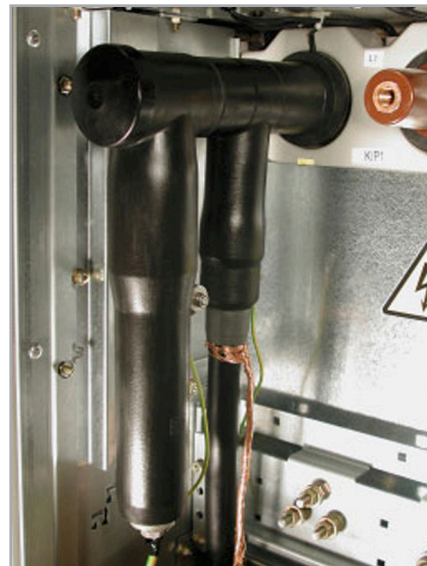
**\* Godkjent berøringsikker.**

Produktet har utvendig ledende sjikt som jordes ved montasje.

**\* Muliggjør kappetesting**

Kabelens skjerm isoleres fra jord uten å frakoble avlederen. Dette fordi avlederens ytre ledende sjikt har separat jordforbindelse som enkelt skilles fra kabelens skjerm.

**\* Produktet er testet og godkjent etter IEC 99-4 og VDE 0675 T4.**



Egenskaper	CSA 12	CSA 24
Systemspenning kV(Uc)	12	24
Max. driftspenning kV	15	30
Max. avledningstrøm kA	10	10
Energiopptak kJ/kV Uc	2,6	2,6
Restspenning (kV) ved 8/20 bølge på 10 kA	43,6	87
Restspenning (kV) ved 50/120 bølge på 10 kA	34,8	69,5
Max. delutladning pC	5	5

El. nr.	Benevnelse	Systemspenning kV	Max. avledningstrøm
11 317 56	CSA 12-10	12	10 kA
11 317 58	CSA 24-10	24	10 kA