

T-csatlakozó 42 kV-ig

CB 36-630

Műszaki leírás



Kábelcsatlakozórész szilikon kaucsukból kapcsolókészülékek és transzformátorok csatlakoztatásához 42 kV-ig készülék csatlakozó résszel

EN 50180, EN 50181 és DIN 47636 szerint, C csatlakozási típus.

- árnyékolás külső vezető réteggel
- ezzel érintés ellen védett az optimális személyvédelem számára
- integrált térerő vezérlő rendszer



T-csatlakozó 42 kV-ig**CB 36-630****Műszaki leírás**

- különböző csatlakozástechnika lehetséges (hatlapú- és mélyhorony préselés, csavaros)
- kábelköpeny vizsgálat a csatlakozó oldása nélkül
- kapacitív mérési pont a feszültség megfogására
- rövid beépítési mérés 300 mm – től a kettős kábel vagy túlfeszültség levezető csatlakozására

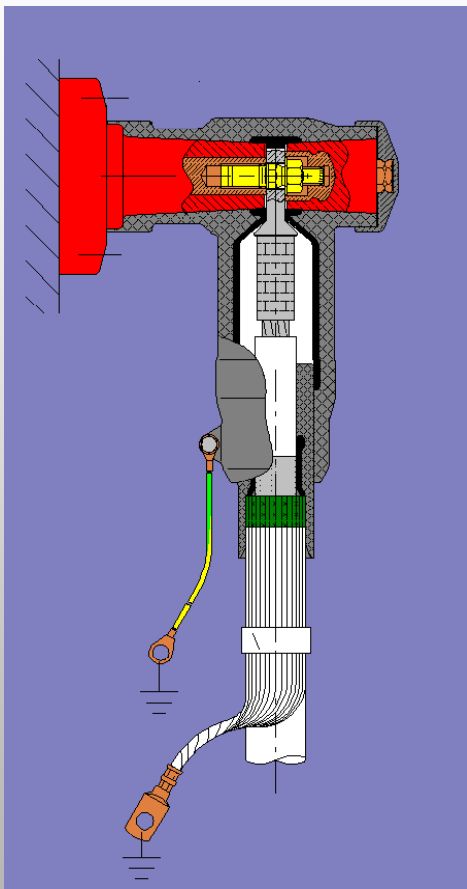
Nagyság	Tágulási tartomány mm	Keresztmetszet
3005	17,0 - 24,3	25 - 35
5005	21,2 - 33,5	50-150
5027	28,9 - 40,0	150-300



T-csatlakozó 42 kV-ig

CB 36-630

Műszaki adatok



- | | |
|---|--------------------------|
| - kábelszigetelés külső átmérő | 17,0 - 40,0 mm |
| - vezeték keresztmetszet | 25 - 300 mm ² |
| - maximális rendszerfeszültség | 42 kV |
| - tartós névleges áram | 630 A |
| - részleges kisülés 2 U ₀ -nál | < 1pC |
| - váltakozófeszültség próba (AC, 5 perc) | 94 kV |
| - egyenfeszültség próba (DC, 15 perc) | 125 kV |
| - lökő feszültség | 200 kV |

