

## T-csatlakozó 42 kV-ig

## CB 36-400

## Műszaki leírás



Kábelcsatlakozó rész szilikon kaucsukból kapcsolókészülékek és transzformátorok csatlakoztatásához 42 kV-ig készülék csatlakozó részzel EN 50180, EN 50181 és DIN 47636 szerint, B csatlakozási típus.

- árnyékolás külső vezetőréteggel
- ezáltal érintés ellen védett az optimális személyvédelem számára
- integrált térerő vezérlő rendszer



## T-csatlakozó 42 kV-ig

## CB 36-400

## Műszaki leírás



- különböző csatlakozástechnika lehetséges (hatlapú- és mélyhorony préselés, csavaros)
- kábelköpeny ellenőrzés a csatlakozó oldása nélkül
- kapacitív mérési pont a feszültség mérésére
- rövid beépítési mélység 300 mm-től a kettőskábel csatlakozás vagy túlfeszültség levezető számára

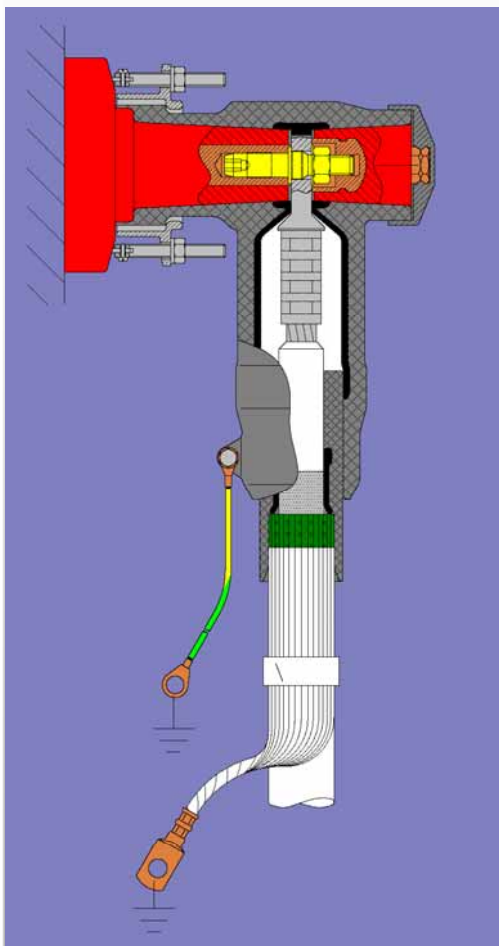
| Nagyság | Tágulási tartomány mm | Keresztmetszet |
|---------|-----------------------|----------------|
| 3005    | 17,0 - 24,3           | 25 - 35        |
| 5005    | 21,2 - 33,5           | 50-150         |
| 5027    | 28,9 - 40,0           | 150-300        |



## T-csatlakozó 42 kV-ig

## CB 36-400

## Műszaki adatok



|   |                          |
|---|--------------------------|
| - kábelszigetelés külső átmérő            | 17,0 - 40,0 mm           |
| - vezeték keresztmetszet                  | 25 - 300 mm <sup>2</sup> |
| - maximális rendszerfeszültség            | 42 kV                    |
| - tartós névleges áram                    | 400 A                    |
| - részleges kisülés 2 U <sub>0</sub> -nál | < 1pC                    |
| - váltakozófeszültség próba (AC, 5 perc)  | 94 kV                    |
| - egyenfeszültség próba (DC, 15 perc)     | 125 kV                   |
| - lökő feszültség                         | 200 kV                   |

