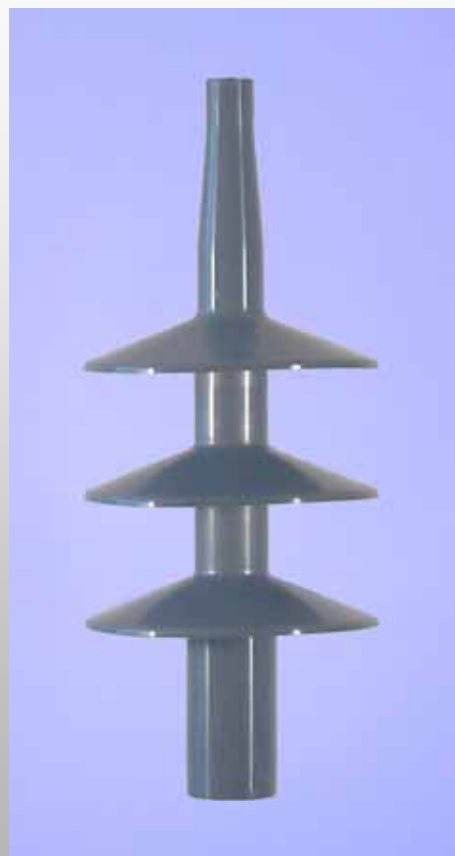


Kültéri végelzáró 42 kV-ig

TO 36

Műszaki leírás



Kültéri végelzáró szilikon kaucsukból oszlopkapcsolók és elektromos berendezések csatlakoztatására 42 kV-ig.

- beépített kapacitív térerő vezérlő rendszer
- hosszú kúszóáramút
ernyők felett száraz zónákkal
- lefedett kábelsaru, ezáltal ideális védelem a nedvesség behatolás ellen



Kültéri végelezáró 42 kV-ig

TO 36

Műszaki leírás



- gyors és egyszerű szerelés
- különböző csatlakozás technikai lehetőség (hatlapú- és mélyhorony préseléses, csavaros)
- rövid építési forma

Méret	Tágulási tartomány mm	Kábel keresztmetszet 36 kV mm ²
20	21,2 - 33,5	50 - 120
27	28,9 - 43,0	150 - 400*

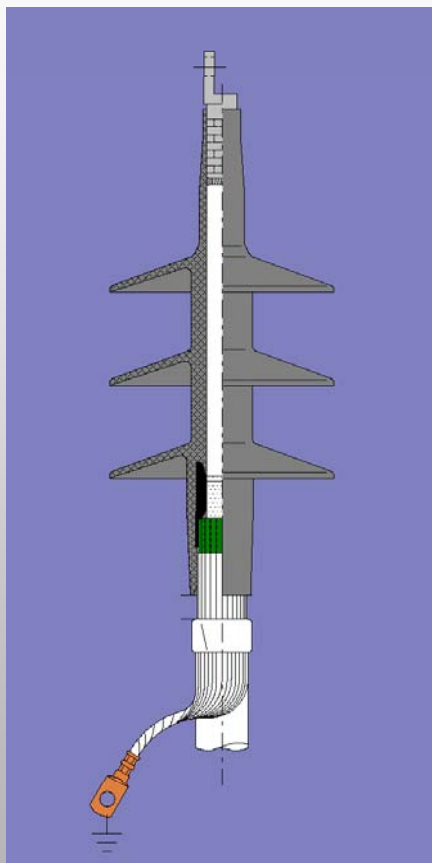
* záró sapkával



Kültéri végelezáró 42 kV-ig

TO 36

Műszaki adatok



- kábelszigetelés külső ármérő	21,2 – 43,0 mm
- vezeték keresztmetszet	50 – 400* mm ²
- maximális rendszerfeszültség	42 kV
- részleges kisülés 2 U ₀ -nál	< 1pC
- váltakozó áramú próba fesz. (AC, 5 min.)	94 kV
- egyenfeszültség próba fesz. (DC, 15 min.)	125 kV
- lökő feszültség	200 kV
- villamos terhelési ciklusok levegő/víz	52 kV / 42 nap

* 400 mm² záró sapkával

