

## TTD 2 CCA



### Termékjellemzők

1. Szigetelésátszűrő és teljesen vízzáró (6 kV/1 min).
2. UV álló termoplasztikus műanyagház.
3. A szigetelést átszűrő fogakat kontaktpasztával töltött gumipofa veszi körül és védi a nedvesség behatolása ellen.
4. A "pipa" pozíciója a szereléskor beállítható.
5. A csatlakozóelem bajonett záras (4000 A/1 s)
6. FAM: Feszültség alatt fel ill. leszerelhető.
7. A csavarfej az előírt névleges meghúzási nyomaték elérésekor leválasztódik (elnyíródik), így biztosítva az optimális csatlakozást. Nem igényel nyomatékkulcsot.
8. Mind Alu, mint réz vezetékhez használható.
9. Élettartamuk -25 ... +40 °C közötti hőmérséklet-tartományban minimum 35 év.
10. A csatlakozóelemen banándugót befogadó mérési lehetőség van kialakítva.

### Műszaki jellemzők

#### Befogható keresztmetszetek:

16 - 95 mm<sup>2</sup>

### Szerelési utasítás

1. Válassza el a fővezetékét a kötegtől.
2. Helyezze a csatlakozót a szigetelt vezetékre.
3. Szorítsa meg kézzel a csavart a gumipofák szigeteléshez való illeszkedéséig.
4. Húzza meg a csavart 13-as hatlapfejű csavarkulccsal a szakadófej lenyíródásáig.
5. A csatlakozóelem végén ellenőrizze, hogy a gumisapka zárva van-e.
6. Az előzőeket teljesítve a rövidrezárókészlet telepített része elkészült és végleg ott marad a hálózaton.

**Utánhúzni szigorúan TILOS!**

A szerelés menete ábrákkal szemléltetve:

