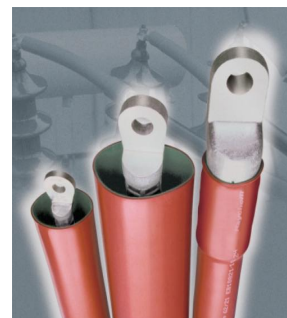




## Middenspanningsgarnituur

**Reewoud Energietechniek** heeft een uitgebreid pakket aan aansluitmaterialen fabrikaat Tyco / Raychem voor middenspanningsinstallaties van 3,6 tot 72kV voor kunststof (XLPE) en lood (GPLK) kabels voor binnen en buitenopstelling. Deze eindsluitingen en stekers hebben een uitstekende kruipstroomwerende en hygrosopische eigenschap, hierdoor kunnen ze in sterk vervuilde en vochtige omgeving geplaatst worden. Na installatie is volledige waterdichtheid gegarandeerd. Een compleet pallet met diverse uitvoeringprincipes zoals montage technieken in koud- en warmkrimp of overschuiftechniek en gekeurd conform de geldende normen IEC en Cenelec.



### Leveringsprogramma kabel garnituur:

- ❑ Eindsluitingen voor kabel 1- of 3-aderig 16 tot 800mm<sup>2</sup>
- ❑ Drukvlaste eindsluitingen tot 8 bar voor papierloodkabel
- ❑ Eindsluiting A, B, C en D conus
- ❑ Stroomwaardes 250A, 400A, 630A en 800A
- ❑ Eindsluiting met binnen-conus grootte 2 en 3
- ❑ Stroomwaardes 630A, 800A en 1250A
- ❑ Stekers in haakse of rechte uitvoering
- ❑ Compacte stekers geschikt voor meting of aarding
- ❑ Voor parallel kabel zijn er koppelbare T-stekers
- ❑ Overspanningsafleiders voor montage aan steker
- ❑ ABB Safering aansluitsets
- ❑ Eaton / Holec Magnefix MF, SVS, Xiria, Unitole en Capitole aansluitsets voor trafo en kabelvelden
- ❑ Kabelschoenen met afbreekbout of voor persverbinding aluminium en koper
- ❑ Brandersets propaangas voor warmkrimp garnituur
- ❑ Gereedschap voor kabelbewerking



**REEWOOD ENERGIE TECHNIEK**

Laan van Westenenk 56, 7336 AZ Apeldoorn, Nederland, Postbus 856, 7301 BC Apeldoorn, Nederland  
Tel. 055 - 534 83 50, Fax 055 - 534 89 50, [www.reewoud.nl](http://www.reewoud.nl), [info@reewoud.nl](mailto:info@reewoud.nl)

