



Verbindingsmoffen

Reewoud Energietechnik is uw partner op het gebied van **aansluitmateriaal** en **verbindingstechnieken** specifiek voor middenspanningsinstallaties.

Voor alle bekende middenspanningsinstallaties heeft Reewoud een slimme oplossing in huis. Voor elk type kabel en kabeldiameter is een geschikte verbinding ontwikkeld en wordt als een kit samengegeld waarin mof en andere specifieke artikelen zoals een aardingsset of reinigingsmateriaal en natuurlijke een duidelijke montage-instructie te vinden zijn.

Voor moffen en verbindingen wordt afhankelijk van de spanning en specifieke kabeleigenschappen een mof samengesteld met de juiste verbinder of aftakklem. Hierdoor wordt in het veld de montagetijd verkort en voorkomt een onduidelijke afstemming van de materialen onderling.

Kortom Reewoud ontzorgt. Laat u adviseren door onze specialisten.

Kenmerken:

- Verbindingsmoffen koudkrimp, warmkrimp, giettechniek en overschuiftechniek
- Overgangsmoffen
- Aftakmoffen
- Reparatiemoffen
- Stopmoffen
- Voor kunststof (XLPE) of papier-lood (GPLK) kabels
- Diverse spanningsniveaus 12, 24 en 36 kV
- Verbinders met afbreekbouten voor snelle montage, mens-onafhankelijk, altijd goed.
- Kabelverbinders met pers- of bouten met afbreektechniek
- Soldeervrije aardingskit
- Gereedschap specifiek voor probleemloos monteren



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, info@reewoud.nl

