



Zekeringen

Reewoud Energietechniek heeft een uitgebreid pakket met zekeringen en hulpmaterialen voor beveiliging van elektrische installaties zoals transformatoren, motoren, kabels, halfgeleiders en verdeelinrichtingen. Het zekeringenmateriaal heeft een bereik van laagspanning wissel- en gelijkspanning 25V tot 36kV hoogspanning voor binnen- en buitenopstelling.

De zekeringen zijn in diverse uitvoeringsvormen verkrijgbaar, de meest voorkomende bouwvormen zijn: printzekering, SMD-techniek, glaszekering, diazed, mespatronen, back-up en full-range hoogspanning. Kwaliteitszekeringen samengesteld volgens de geldende normen IEC, VDE, UL, CSA en BS.



Leveringsprogramma en specifieke eigenschappen:

Minizekeringen

- SMD techniek max. 15A AC/DC
- Printzekering soldeertechniek
- Glaszekering F/T karakteristiek max. 20A 250V
- Keramische zekering max. 32A 500V
- Zekeringhouders

Diazed materiaal

- Coupes gG/gL DII en DIII tot 63A
- Patroonhouders
- Schroefkoppen en passchroeven
- Sperskoppen

Mespatronen

- Patronen DIN00c, DIN00 t/m DIN4 en DIN4a
- Karakteristiek gL/gG, aM, gTr, gF/gTF, aR/gR en gB
- Spanningsbereik 400/690V tot 1500V
- Uitgevoerd met zowel midden als topmelder
- Kortsluitmessen en sperkappen
- Patroontrekkers

Hoogspanningszekeringen

- Spanningsbereik 3 tot 36kV
- Toepassing als back-up, fullrange, condensator en motor zekering
- Geïntegreerde temperatuurbegrenzer
- Hoogwaardige afdichting tegen stof
- Verouderingsarm
- Groot schakelvermogen
- Aanbrengstokken en houders



SIBA
SICHERUNGEN/FUSES

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

