

Leveringsprogramma

Infralektra





■ Aansluitkasten

Huisaansluitkastenprogramma

Innovatief programma ontworpen rond 4 belangrijke aspecten te weten: Veiligheid, montagevriendelijkheid, aansluitgemak en milieuvriendelijkheid.

Het programma bestaat uit 4 basis componenten.

- Aansluitkasten
- Meterborden
- Stijgleidingkasten
- Kabeleindsluitingen



■ Hoofddautomaten

S 281 D / S 291 D

1-polige automaat met D-karakteristiek

10kA kortsluitvast

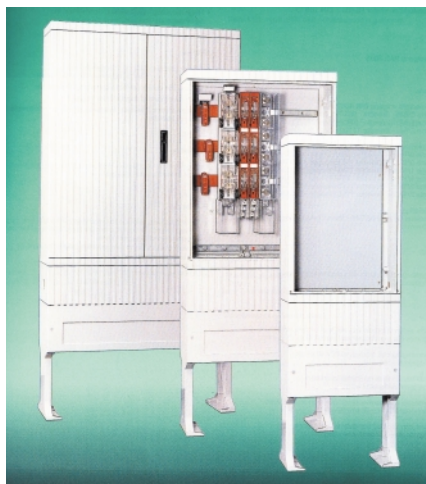
Inom 25, 35, 50 en 63A (S281) 80 en 100A (S291)

S 511 gLD

1-polige automaat met gLD-karakteristiek

25kA kortsluitvast

Inom 25, 32, 40, 50, 63 en 80A



■ Kasten voor buitenopstelling

Het programma bestaat uit een grote verscheidenheid aan buitenopstellingskasten met als basismateriaal polyester, aluminium of roestvaststaal. Al deze kasten voldoen aan de internationale normen voor buitenopstellingskasten.

Toepassing van deze kasten zijn o.a.

- Kabelverdeekasten
- Markt-, en evenementskasten
- Aansluitkasten voor woonboten en campings
- Besturingskasten



■ Fundatiekorrels

Geëxpandeerde kleikorrels voor vochtregulatie in kasten voor buitenopstelling.

korrels hebben de volgende eigenschappen

- Onbrandbaar
- Onschadelijk voor het milieu volgens DIN4226
- Geurloos
- Vocht en temperatuur regulerend
- Niet geleidend
- Bestand tegen zuren en basen
- Bestand tegen schimmels rotvast en reukvrij



■ (Veiligheden-)Lastscheiders

Veiligheidsstroken

In verticale bouwvorm
voor railsystemen met hartafstand 100 en 185mm

Veiligheidslastscheiders

In verticale bouwvorm
voor railsystemen met hartafstand 100 en 185mm
1- en 3-polig schakelend



■ Kabelgarnituren tot 1kV

Schaalmoffen

Deze moffen kunnen geleverd worden met verschillende kunststoffen- of gietijzeren behuizing. Als vulmateriaal wordt polyurethaanhars of een ander middel zoals bitumen gebruikt. Naast de gebruikelijke vulmiddelen zijn er ook vulmiddelen die verwijderbaar zijn.

Krimpmoffen

krimpmoffen 1,5 – 400mm²

Wikkelmoffen

Wikkelmoffen worden opgebouwd door het wikkelen van gaasband rond de verbinding. Dit gaasband wordt hierna volgespoten met giethars. Dit kan polyurethaan of epoxyhars zijn.



■ Klemmen en verbindingmaterialen

- Aansluitklemmen
- Aftakklemmen
- Verbindingsklemmen
- Kabelschoenen, schroefkabelschoenen
- Persverbinders, schroefverbinders





■ Geïsoleerde gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen voor het werken onder spanning

- Persoonlijke beschermingsmiddelen:
 - Gelaatsbescherming
 - Standisolatie
 - Handschoenen
 - Laarzen
 - Afdekmaterialen
- Kunststof gereedschappen
 - Combinatietang
 - Aderspreidingswig
 - Spanningsvaste isolatiedoppen
- Geïsoleerd gereedschap vlg EN60900

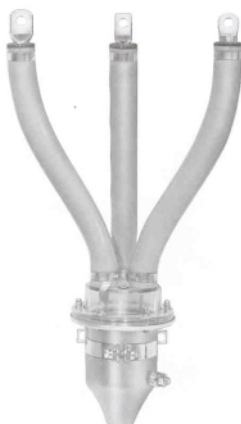
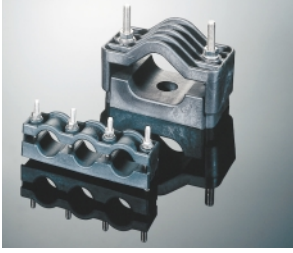
■ Kabelbewerkingsgereedschappen

- Snijgereedschap
- Persgereedschap
 - Deze gereedschappen zijn hand-,pneumatisch of elektrisch bedienbaar
- Isolatieverwijderingstangen

- Schilgereedschap, voor het verwijderen van de zwakgeleidende laag bij middenspanningskabels.
- Pelgereedschap, voor het verwijderen van de buitenisolatie van VPE kabels en de primaire isolatie van middenspanningskabels.

■ Kabellegapparatuur en toebehoren

- Kabelhaspelwagens
- Kabellieren
- Inblaasapparatuur
- Toebehoren voor kabelleggen en kabelmontage



■ Kabelbevestigingsbeugels

Bevestigingsbeugels voor kabels met diameters van 18mm tot en met 130mm.

■ Kabelgarnituren 3,6kV tot 36kV

Kabelmoffen voor GPLK en XLPE kabel

- Verbindingsmoffen in opschuiftechniek voor XLPE-kabel.
- Overgangsmoffen in opschuiftechniek voor XLPE => GPLK-kabel

- Verbindingsmoffen in gietharstechniek voor GPLK-kabel en XLPE kabel
- Overgangsmoffen in gietharstechniek voor XLPE => GPLK-kabel

Bovenstaande moffen in gietharstechniek zijn verkrijgbaar met een gietijzeren of kunststof behuizing.

■ Kabeleindsluitingen voor XLPE kabel 12-45kV

Kabeleindsluitingen in opschuiftechniek

- Binnenopstelling
- Buitenopstelling

Kabeleindsluitingen in krimptechniek

- Binnenopstelling
- Buitenopstelling

■ Eindsluitingen voor GPLK kabel 6/10kV

Kabeleindsluitingen oliegevuld.

- Binnenopstelling
- Buitenopstelling



■ Stekerkabeleindsluitingen voor XLPE kabel voor aansluitingen met buitenconus 12-36kV

- Stekerkabeleindsluiting "A" bushing, 250A
- Stekerkabeleindsluiting, "B" bushing 400A
- Stekerkabeleindsluiting, "C" bushing 630A



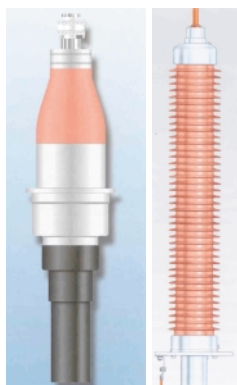
Stekerkabeleindsluitingen voor XLPE kabel voor aansluitingen met binnenconus 12-36kV

- Stekerkabeleindsluiting, 630A
- Stekerkabeleindsluiting, 800A
- Stekerkabeleindsluiting, 1250A



■ Kabel 12-36kV

Middenspanningskabel volgens DIN VDE 0276.
Met Cu of AL geleider. Kabels leverbaar met PVC of PE buitenmantel 1- of 3 aderig



■ Kabelgarnituren Hoogspanning

Naast hoogspanningskabels worden een veelvoud van kabelgarnituren geproduceerd door Südkabel GmbH.

- Kabelmoffen 110/132kV
- Kabelmoffen 220kV
- Kabelmoffen 400kV

- Compact kabeleindsluitingen 72,5/123/145kV
- Kabeleindsluitingen buitenopstelling 110/132kV
- Kabeleindsluitingen buitenopstelling 245kV



Nijverheidsstraat 2
3291 CH Strijen
Postbus 5815
3290 AC Strijen
tel : 078 674 7031
fax : 078 674 7091
e-mail : info@infralektra.nl
Internet : www.infralektra.nl



PREISING