



3—fasen verlengkabels:

Verlangkabel met Secutest SII NL en VL2E
Secutest SII NL

- Stand NEN3140-400
- R-iso LN-SL x selecteren (standaard instelling)
- Optie verlengkabel met EL1-Z273 niet selecteren (standaard instelling)
- In SETUP van NEN3140-400, cofigureren selecteren.
- Niet selecteren, Auto test-methode -.
- Selecteren, Aurom. Testten uit. X.

LET OP! De VL2E aan de TEST WCD aansluiten! (niet aan WCD met spanning van 230V).

Meetsonde van Secutest in de bus van de VL2E (zijkant rood 4mm).

- Start de automatische test. (zie tabel Rpe waarden t.o.v. lengte kabel).
- Volg **deze tot aan de R-iso test**.
- Verschijnt er onder in het beeld de tekst, “volgende stap”
- Zet dan de **schakelaar van de VL2E in stand 2** en controleer de waarden.
- De waarden moet tussen 6,3 MΩ en 7,7 MΩ zijn bij een kabel zonder
- Kortsluiting en bij driefase kabel geen fase verdraaiing.
- Volg de automatische test tot het resultaat.

Voor het testen van een driefase apparaten moet de Secutest op NEN3140-230 staan met de zelfde Instellingen.

Met uitzondering van,

- De Sonde Secutest moet uit de bus.
- Rpe meting direct op behuizing apparaat.
- Riso gewoon uitvoeren en niet de schakelaar instand 2 zetten !.
- Ilea en Idiff gewoon uitvoeren met zonde aan behuizing apparaat.
- Door gaan tot aan het resultaat.