

Geïnformeerd taalgebruik volgens ENTSO-E (voorheen UCTE)

Deze bijlage 1 van de NUT NL-1 is afkomstig van bijlage 1 van de NUT NL-1. De inhoud betreft het toegeschreven, geïnformeerd taalgebruik dat geldt voor zowel HV, MV als LV, voor zowel stroom.

1. Invoederen

Het maken van een verbinding door middel van een vermogensschakelaar, schakelaar, ontspanner L/L, v.d.

2. Uitschakelen

Het verbreken van een verbinding door middel van een vermogensschakelaar, schakelaar, ontspanner L/L, v.d.

Het in- en uitschakelen gebeurt met componenten. De inhoud hiervan op het elektriciteitsvoorzieningsysteem wordt door de termen onder 3 tot 10 geboden en geeft daarmee specifieke informatie over de af te nemen bedieningsaanduiding en de daarbij eventueel naar te nemen maatregelen.

3. Afsluiten

Het opsluiting van een deel van het elektriciteitsvoorzieningsysteem.

4. Vrijmaken

Het afgevoerde deel van het elektriciteitsvoorzieningsysteem controleerbaar schakelen.

5. Koppelen

Het maken van een verbinding tussen twee delen van een HV- of MV- elektriciteitsvoorzieningsysteem van gelijk spanningniveau, die elk afzonderlijk door een transformator worden gevoed.

6. Ontkoppelen

Het opheffen van een verbinding tussen twee delen van een HV- of MV- elektriciteitsvoorzieningsysteem van gelijk spanningniveau, die elk afzonderlijk door een transformator worden gevoed.

7. Ring sluiten

Het maken van een verbinding tussen twee delen van een HV- of MV- elektriciteitsvoorzieningsysteem van gelijk spanningniveau, die door één transformator worden gevoed.

8. Ring openen

Het opheffen van een verbinding tussen twee delen van een HV- of MV- elektriciteitsvoorzieningsysteem van gelijk spanningniveau, die door één transformator worden gevoed.

9. Doorschakelen

Het koppelen van delen van een LV- elektriciteitsvoorzieningsysteem. Hierbij kan er sprake zijn van delen van LV- elektriciteitsvoorzieningsystemen die op dezelfde MV/LV transformator zijn aangesloten, maar het is ook mogelijk dat zij verschillende MV-voedingen hebben, hetgeen extra maatregelen met zich mee brengt.

10. Verbreken

Het ontkoppelen van delen van een LV- elektriciteitsvoorzieningsysteem. Hierbij kan er sprake zijn van delen van LV- elektriciteitsvoorzieningsystemen die op dezelfde MV/LV transformator zijn aangesloten, maar het is ook mogelijk dat zij verschillende MV-voedingen hebben, hetgeen extra maatregelen met zich mee brengt.