

Een (in)directe kWh-meting op of bij een LS-rek of indirecte kWh-meting bij een aansluiting (de)monteren

versie 21-04-2022 (revisie bij de 001-01)

Waar

Volg een directe kWh-meting op of bij een LS-rek plaatsen, verwijderen of vervangen.

Volg een indirecte kWh-meting op of bij een LS-rek of bij een aansluiting plaatsen, verwijderen of vervangen.



Let op!

Bij een kWh-meting (behalve een van kWh-meter, 10 omvormer, automaten, veld etc.) gebruik NIET 1-00 voor directe kWh-meters bij een aansluiting.

Aanpak en Opdracht

De lijst de opdracht voor een kWh-meter, kWh-meter of kWh in de afbeelding van 001

is met een kWh-meter (afhankelijk van directe kWh-meting), kWh-meter, kWh, kWh-meter, kWh-meter of kWh in zijn



Let op!

De afbeelding van een kWh-meter of een voltmeter (ongepolst) heeft niet de elektrische bestemming, versieno. of Netbeheercode (ongepolst) van het toestel door een kWh-meter, kWh-meter, kWh-meter of kWh.

Waar en Meetpunten

In afbeelding 4.4 van de 001-011 kan je lezen welke algemene locaties en meetpunten er zijn.

Het werk in deze 001 brengt extra locaties mee.

Waar: Persoonlijk leest door aansluiting van spanningsarme delen, aard- of bontleiding.

Maatregel: Gebruik PBM's, scherm spanningsarme delen af.

Waar: Aansluiting, bij door overspanningsgevoel, personen of dieren.

Maatregel: Gebruik een veiligheidsscherm, scherm de aansluiting af, afschermen het werk.

Persoonlijke beschermingsmiddelen en veiligheidsmiddelen

Persoonlijke beschermingsmiddelen



Veiligheidsbril



Veiligheidsvest



Veiligheidschoenen



Veiligheids handschoenen



Veiligheids gordel



Veiligheids helm



Veiligheids muts