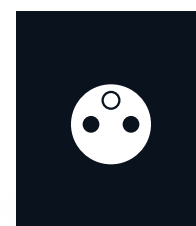


Tohm-e

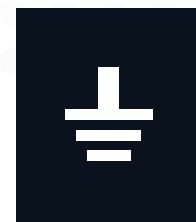
 **TEST 30mA**

by 

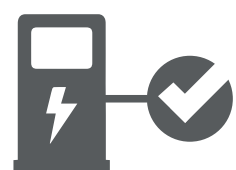
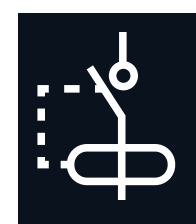
Controle correcte
bekabeling van
stopcontacten



Controle
aardingswaarde



Test 30mA



LAADPALEN



**RESIDENTIEEL,
INDUSTRIE,
TERTIAIR**

Test

- Aarding ok?
- Stekker correct bekabeld?
- Normale spanning?



Tohm-e
TEST 30mA by electro-PJP

1 Ogenblikkelijk

De weergave is **ogenblikkelijk**, geen regeling of selectie. Geen risico op defecten, Tohm-e werkt zonder batterijen !



2 Juist

Onmogelijk zich te vergissen

- blauw scherm : alles OK
- rood scherm : aardingsdefect of foute bekabeling

TOHM-E kent de waarden van AREI



Stekker correct (Aarding <30Ω)

Aarding niet correct (>30Ω)

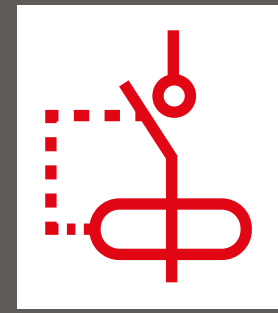
Aarding niet verbonden

Normale spanning

3 Soepel

TOHM-E past zich **aan**: de roterende kop zorgt ervoor dat hij in alle configuraties kan worden afgelezen





Test 30 mA

• **RCD 30mA
in werking?**



Tohm-e
TEST 30mA by electro-PJP

1

Als het **scherm wordt uitgeschakeld** nadat de Test-knop is ingedrukt, is de stroomonderbreker geactiveerd.



Stekker zonder voeding

2

Op het elektrische paneel wordt de 30 mA RCD geactiveerd. Het beveiligde circuit wordt ook geïdentificeerd.





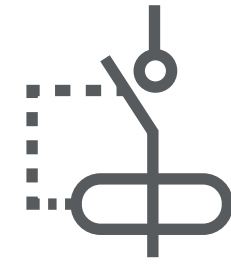
Belangrijkheid van een correcte aarding

De bescherming van derden hangt vooral af van de capaciteit van het aardingssysteem om eventuele foutstromen af te voeren.

De aarding van uw klant moet van goede kwaliteit zijn en een weerstand hebben van minder dan dan 30Ω (AREI).

Bij het installeren van EVSE's moet je ervoor zorgen dat de installatie waarmee je verbinding maakt, degelijk is.

Met TOHM-E is het heel eenvoudig om de aardingswaarde van de installatie te controleren..



Differentiële bescherming

In combinatie met een goede aarding vervolledigt differentiële bescherming de veiligheid van LV-installaties.

De AREI norm vereist dat deze worden gecontroleerd. Door een gekalibreerde foutstroom te simuleren, maakt Tohm-e het uiterst eenvoudig en volkomen veilig om 30 mA aardlekbeveiligingen te activeren en te lokaliseren.



Electro-PJP SAS - 13, rue de Madrid - BP103
39500 TAVAUX - Frankrijk
Tel: +33 (0)3 84 82 13 30
Email: sales@electro-pjp.com