

Metrel A1532XA EVSE adapter til funksjonskontroll med feilsimulering/last mulighet

Full installasjonstest av elbil ladestasjoner med f.eks. Eurotest XC og XDe

EAN 3831063434849 / EL.NR 8022190

Rask kontroll av ladestasjoner for elbiler med A1532XA, eller full installasjonstest av stasjonen med A1532XA i kombinasjon med Eurotest. Benyttes i kombinasjon med Eurotest XDe for å lage dine egne automatiske sekvenser.

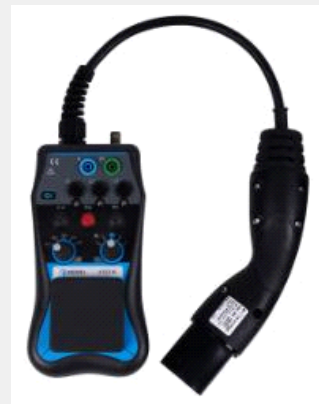
Ladestasjonene er spenningsløse inntil en elbil er tilkoblet. A1532XA kan aktivere ladestasjonen for enkel funksjonell kontroll, eller full installasjonstest i kombinasjon med en installasjonstester.

Sammenlignet med A1532 har A1532XA også muligheten for tilkobling av opptil 13A ekstern belastning, slik at ladestasjonen kan belastes. I tillegg har den mulighet for feilsimulering PE åpen, CP til PE kortslutning, Diode kortsluttet, for enkel frittstående kontroll av funksjonaliteten til f.eks. aktivering av ladestasjoner og riktige sikkerhetsfunksjoner ved feil.

Når du bruker A1532XA EVSE adapteren med Eurotest XC eller XDe, kontrollerer du enkelt og raskt den elektriske sikkerhet og funksjonalitet på EVSE ladestasjonen. Adapteren leveres med standard type 2-plugg, og enkle innstillinger, og med vribrytere på adapteren simulerer du enkelt både PP og CP, ventilert og ikke ventilert status. Adapteren har også en BNC utgang for avlesing av CP-signalet med f.eks. et Oscilloskop

Eurotest XC og XDe tilbyr også automatiske sekvenser, EVSE-rapporter og mye mer for enkel testing og dokumentasjon.

Adapteren er klar til bruk i veske og kan benyttes med Eurotest XC eller XDe.



Tekniske Data:

Input

Maks 400V - 3 faser

Frekvens

50Hz

Test strøm

13A

PP (Proximity Pilot)

Åpen, 13, 20, 32, 63A

CP (Control Pilot)

A Ikke tilkoblet

B Tilkoblet

C Ikke ventilert ladning

D Ventilert ladning

E feil (CP til PE)

Beskyttelse

IP40

Sikkerhed

KAT II 300V, dobbelt isolert

Testledning

50cm

Mål

200x100x70mm

Vekt

820g

Tilbehør

EAN

5706445111541

EL.NR

8023693

Produkt

Elma Elbil test kit m/A1532

