

## Metrel A1631 EV adapter till Eurotest X

Mät ström, spänning och kommunikation under laddning av en elbil



Metrel A1631 EV övervakningsadapter är gjord för övervakning av CP-signal, PP-reistans, ström och spänning under under laddning av elektriska fordon (EV) i kombination med Eurotest XC/XDe och A1632 EVSE-adapter. Med Typ 2 han- och honkontakt ansluts A1631 mellan laddstationen (EVSE) och elbilen (EV) under laddning.

Med standard banankontakter samt mätloopar för strömtänger är det möjligt att ansluta standardinstrument för ytterligare verifikation av ström- och spänningskvalitet på EVSE utgång. Dessutom kan belastning på upp till 13A simuleras via banankontakt för verifikation av räknare och mätare i laddutrustningen.

A1631 levereras inbyggd i en kraftig väska med testledning och typ 2-kontakt.

### Tekniska Data:

<b>Spänning AC:</b>	230/400V $\pm$ 10%
<b>Frekvens:</b>	50/60Hz
<b>Säkerhet:</b>	IEC 61010-1 Cat. II 300V
<b>Kapslingsklass:</b>	IP65 (stängd) IP40 (öppen)
<b>Arbetstemperatur:</b>	-10°C...50°C
<b>Dimensioner:</b>	360x160x330mm
<b>Vikt:</b>	2 kg

### Tilbehör

EAN

E-NR

Produkt

5706445111602

4290370

EVSE Typ 1 till Typ 2 adapter