

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 780001502

EAN 4015609620760

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

EV-Tester mit Ladestecker Typ2



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER EV-Tester / Simulator
mit einer Kabellänge von 1,5m

Mit dem EV-Tester / Simulator können die Funktionen von Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge (Stromtankstellen, Wallboxen, usw.) und steckbare Ladeleitungen (Mode 3) durch Simulation des Elektrofahrzeuges getestet werden.

Funktionen:

- 4 Kabelkodierungen (13/20/32/63A) über Kippschalter einstellbar
- Simulationsstatus (B/C/D) des Elektrofahrzeuges über Kippschalter
- PE-Unterbrechung Überprüfung über Kippschalter
- Anzeige der geschalteten Spannung (L1/L2 und L3) über 3 Leuchten
- BNC-Buchse zum ABeutelreifen des Signals CP
- 5 Sicherheitsbuchsen 4mm

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	1
Gewicht pro Stück	1,3 kg

Technische Produktdaten

Simulation Fahrzeugstatus	✓
Simulation Leiterquerschnitt	✓
Simulation Fehlerstrom	✓
Statusanzeige Ladevorgang	✓
Test PE-Verbindung	✓
Messung Widerstände Ladesteckvorrichtung	✓
Signalausgang	✓
Anschluss Typ 2	✓
Ausführung	Handgerät
Breite	280 mm
Höhe	115 mm
Tiefe	105 mm
Gewicht	1250 g