

Tragbares EV Ladegerät Typ 2 Schutzkontakt 2,3KW mit 8 m Kabel

Tragbares EV Ladegerät Typ 2 Schutzkontakt: Plug & Play für komfortables Laden ohne Installation.



Artikelnummer 1384010
EAN 4007123693108

BESCHREIBUNG

- Tragbares EV Ladegerät Typ 2 auf Schutzkontakt: ermöglicht das einfache, schnelle und einphasige Laden an öffentlichen und privaten Schutzkontakt-steckdosen.
- Maximaler Ladestrom von 10 A für einen sicheren Ladevorgang.
- Das einphasige 10 A-Ladegerät Mode 2 gemäß IEC 61851-1 mit ICCB mit einer maximale Ladeleistung von 2,3kW für Elektrofahrzeuge wird nach der Norm IEC 62752 gefertigt und ist gegen Über-/Unterspannung, Überlast, Fehlerstrom und Übertemperatur geschützt.
- Schutzkontakt-Stecker (IP 44) mit integrierter Temperaturüberwachung und einem Typ 2-Stecker (IP 55).
- Das EV-Ladekabel-Display zeigt Ladezeit, Temperatur, Schutzleitererkennung, Spannung, Leistung, eingestellten Nennstrom, Ladestrom und Energieverbrauch an.
- Die Typ 2 Kupplung ist überfahrssicher nach IEC 62196.
- Die ICCB ist überfahrssicher nach IEC 62752.
- Schutzart Netzstecker: IP 44.
- Schutzart Typ 2 Stecker: IP 55.
- Schutzart Kontrollbox: IP 66.
- Inklusive Transporttasche.

TECHNISCHE DATEN

Kabellänge	8 m	Kabelfarbe	schwarz
Kabelbezeichnung	Sonstige	Schutzart (IP)	IP44

VERPACKUNGEN, ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

VPE	1	Produktgewicht (inkl. Verpackung)	2,5 kg
Produktgewicht (ohne Verpackung)	2,2 kg	Abmessung LxBxH (inkl. Verpackung)	38,8 cm x 37 cm x 8,3 cm
Abmessung LxBxH (ohne Verpackung)	35,5 cm x 35,5 cm x 7,2 cm		

LIEFERUMFANG

Tragbares EV Ladegerät Typ 2 Schutzkontakt, 8m Kabel, Transsporttasche