



Artikelnummer 1384000
EAN 4007123693061

BESCHREIBUNG

- Das Mode 3 Ladekabel gemäß IEC 61851-1 ist ein standardisiertes Ladekabel mit Typ 2 Stecker und Kupplung nach IEC 62196-2 für das Laden von Elektrofahrzeugen und Plug-in-Hybriden an öffentlichen Ladestationen oder Zuhause mit einer Wallbox.
- Der Typ 2 Stecker bzw. die Kupplung ist überfallsicher nach IEC 62196.
- EV Ladekabel Typ 2 auf Typ 2.
- Dreiphasiges Laden mit maximaler Ladeleistung von 11 kW.
- Mobiles Ladekabel mit ergonomischem Griff.
- Inklusive Transporttasche.

TECHNISCHE DATEN

Kabellänge 5 m
Kabelbezeichnung Sonstige
Kabelfarbe schwarz
Anschluss Sonstige

Stecksystem Stecker sonstige
Stecksystem Steckdose/ Kupplung sonstige
Schutzart (IP) IP55

VERPACKUNGEN, ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

VPE 1
Produktgewicht (ohne Verpackung) 2,1 kg
Abmessung LxBxH (ohne Verpackung) 35,5 cm x 35,5 cm x 7,2 cm

Produktgewicht (inkl. Verpackung) 2,7 kg
Abmessung LxBxH (inkl. Verpackung) 38,8 cm x 27 cm x 8,3 cm

LIEFERUMFANG

EV Typ 2 Ladekabel, Transsporttasche