


MENNEKES Ladekabel Mode 2 Typ 2 13A 8m
Art. Nr. AMEM35201100066

- Ladekabel Mode 2 zum Aufladen von Elektro- und Hybridfahrzeugen an einer haushaltsüblichen Steckvorrichtung.
- nach Modus 2 (IEC 62752)
- Fehlerstromschutzschalter Typ A 20mA + DC Fehlerstromerkennung 6mA
- Fahrzeugseite: Ladekupplung Typ 1 / Typ 2 mit Schutzkappe
- Infrastrukturseite: Stecker SCHUKO® mit 0,3m Kabel
- max. Ladestrom von 13A, einphasig

Technische Information

Stromart	AC 1-phasig
Anzahl der Kommunikationsleiter	2
Ausführung Fahrzeugseite	Typ 2
Ausführung Infrastrukturseite	Schutzkontaktstecker
Mit Incable Control Box (ICCB)	Ja
Lademodus	Mode 2

Nennstrom	13 A
Nennspannung	230 V
Mit Temperatursensor	Ja
Länge der Leitung	8 m
Ausführung der Leitung	gerade
EAN	4015394295051