Datenblatt



Ladekabel für Elektroautos Mode3 5m 400V 16A 3-phasig 11kW

Artikel-Nr.: 88254

Ladekabel für Elektroautos Mode3 5m blaue Fahrzeugleitung mit robustem Außenmantel, 11 kW, Betrieb bei -30 bis 50°C, IP44, inkl. Aufbewahrungstasche



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Ladeleitung E-Mobility

Stromart:	AC 3-phasig
Ausführung Fahrzeugseite:	Typ 2
Ausführung Infrastrukturseite:	Typ 2
Mit Incable Control Box (ICCB):	ja
Lademodus:	Mode 3
Nennstrom:	16 A
Nennspannung:	230 V
Kabellänge:	5 m
Kabeltyp:	gerade





Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025