

Mobiles-Ladegerät für Elektroautos Mode2 5m 400V 16A 3-phasig 11kW

Artikel-Nr.: 88267

Mobiles-Ladegerät für Elektroautos Mode2 5m schwarze Fahrzeugleitung mit CEE 16A-Stecker, 11 kW, Betrieb bei -25 bis 50°C, IP44, 6-16A einstellbar, inkl. Aufbewahrungstasche



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Ladeleitung E-Mobility

Stromart:	AC 3-phasig
Ausführung Fahrzeugseite:	Typ 2
Ausführung Infrastrukturseite:	Schutzkontaktstecker
Mit Incable Control Box (ICCB):	nein
Lademodus:	Mode 2
Nennstrom:	16 A
Nennspannung:	400 V
Kabellänge:	5 m
Kabeltyp:	gerade

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025

 Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de