

Mobiles-Ladegerät für Elektroautos Mode2 5m 400V 32A 3-phasig 22kW

Artikel-Nr.: 88268

Mobiles-Ladegerät für Elektroautos Mode2 5m schwarze Fahrzeugleitung mit CEE32A-Stecker, 22 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: | 32 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