

# Datenblatt

## Ladekabel für Elektroautos Mode3 5m 230V 16A 1-phasig 3,6kW

Artikel-Nr.: 88250

Ladekabel für Elektroautos Mode3 5m blaue Fahrzeugleitung mit robustem Außenmantel, 3,6 kW, Betrieb bei -30 bis 50°C, IP44, inkl. Aufbewahrungstasche



### Art des Zubehörs/Ersatzteils: Ladeleitung E-Mobility

Stromart:	AC 1-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

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 Großmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer 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