

Datenblatt

Motorrad Ladekabel mit Micro USB Stecker

Art. Nr. 68302550 (IV)

Art. Nr. 68302650 (EV)

08.03.2016

Eingangsspannung:	8 bis 28 V/DC
Ausgangsspannung:	5 V/DC
Ausgangsstrom:	2.000 mA (max. 5 Min.) 1.000 mA Dauer
Überstromschutz:	ja
Übertemperaturschutz:	ja
Verpolschutz:	ja
e1:	035605

Kabel:

Micro USB Stecker

Litzenkabel: AWG 26 schwarz

Länge: 1,8 m

Anschlusskabel

Flachleitung: Kupferlitze, PVC ummantelt

Querschnitt: 2 x 0,75mm²

Länge: 1m

**Motorrad Ladekabel
mit Micro USB Stecker**

Art. Nr. 68302550 (IV)

Art. Nr. 68302650 (EV)

08.03.2016

