



eBlow

Ladekabel, Elektrofahrzeug

Das Mode-3-Ladekabel wird zum Aufladen von Elektrofahrzeugen an Ladesäulen und Wallboxen eingesetzt. Sowohl Ladestecker als auch

Ladekupplung entsprechen dem Typ 2, der von der EU-Kommission im Januar 2013 als Standard festgelegt wurde.

Nennspannung:	230 V	Kabellänge:	4 m
Leistung:	4,6 kW	Fahrzeugausstattung:	für Fahrzeuge mit Elektromotor
max. Ladestrom:	20 A		für Fahrzeuge mit Hybridantrieb
Lademodus:	3		
DIN/ISO:	IEC 62196-2		
IP-Code:	IP 44		
Steckerausführung:	Ladekupplung Typ 2 Ladestecker Typ 2		

Adernquerschnitt mm ²	Temperaturbereich °C	LE	Artikel-Nr.
3G2,5+1x0,5	-40 bis +50	1	95960031

