






### Typ 2 Steckverbindung

Die Steckverbindung Typ 2 besitzt 7 Kontakte, 4 davon belegt:

- 3 Stromkontakte: L1, N, PE
- 1 Signalkontakt: CP (Pilotkontakt)

Die Steckverbindung Typ 2 (VDE-AR-E 2623-2-2) ist der **europäische Standard** für Wechselstrom-Ladestationen und der von europäischen Elektrofahrzeug-Herstellern an Elektroautos meistbenutzte Steckverbin-der. Dieser Steckverbinder kann nur für einphasiges Laden verwendet werden.  
max. 32A 230V

Typ	Artikel-Nr.	Aufbau	Länge	Leitung				*CHF
<b>L</b> MIB-EV 52162	0032162	3G2.5 + 1 x 0.5mm <sup>2</sup>	3 + 1 m	E-Mobility	IP 42	3.8 kg	Typ 2	<b>1'155.00</b> 
MIB-EV 38416	003038416	5G6 + 1 x 0.5mm <sup>2</sup>	8 m	E-Mobility	IP 42	15 kg	Typ 2	<b>1'995.00</b> 

**L** Lagerführend, ZV vorbehalten • \*Preise exkl. MWST • Lieferung ab Samstagern