

Smart Link Adapter



- 127553829 Smart Link Adapter, 2x7-pol. AMP, 3x2-pol. + 1x4-pol., 0,3/1,5 m
- 127553994 SmartLink Adapter, 2x7-pol. HDSCS, 3x2-pol. + 1x4-pol., 0,3/1,5 m
- 127553827 SmartLink Dichtstopfen-Set, 3 x 2-pol. + 1 x 4-pol.
**Bitte Dichtstopfen separat bestellen*

Mit dem Smart Link Adapter ist es möglich an einer Fahrgestell Rückleuchte (ISO 72585) einzelne Lichtfunktionen abzugreifen.

Standlicht, Bremsleuchte, Stoplicht, Rückfahrleuchte, Fahrtrichtungsanzeiger

Kompatible Artikel

- 127553891 Superpoint IV LED, 12/24 V, re, rt/ws/ge, 2m, Superseal, Anbau.
- 127553895 Superpoint IV LED, 12/24 V, re, rt/ws/ge, 2m, Superseal, gerade.
- 127553890 Superpoint IV LED, 12/24 V, li, rt/ws/ge, 2m, Superseal, Anbau.
- 127553892 Superpoint IV LED, 12/24 V, li, r/w/g, 2 m, Superseal, Pendelhalter.
- 127553894 Superpoint IV LED, 12/24 V, li, rt/ws/ge, 2m, Superseal, gerade
- 127553974 LED-Rückfahrleuchte, 12/24 V, oval, Kabellänge 2,50 m, 2-pol.

MONTAGEANLEITUNG SMART LINK ADAPTER

- 1 Entfernen Sie den Stecker, welcher an der Rückleuchte Ihres Fahrgestells montiert ist.
- 2 Gewünschtes zusätzliches Leuchtmittel an Smart Link Adapter anschließen.
- 3 Zusätzliches Leuchtmittel an Fahrgestell arretieren.

