

## LPS II - Anschlusssatz

Leitungssatz zum Anschluss (DC-Ladung) einer LPS II im Fahrzeug.

Bestehend aus:

- Anschlussleitung (2x 4 m, H07V-K 16 mm<sup>2</sup>), eine Seite mit Rohrkabelschuhen, M8
- Signalleitung (4 m, H05V-K-1; 1,0 mm<sup>2</sup>) mit Sicherungshalter und Flachstecksicherung (3 A)
- Sicherungshalter mit Streifensicherung (80 A)
- 2x Klemmkabelschuh
- 4x Isolierkappe (3x rot, 1x schwarz)
- Wellrohr (3,7 m)



## Technische Daten

Gewicht:

2,18 kg

Stand: 19.07.2021

## LPS II - Fernbedienung

Kleine Fernbedienung zum Ein- und Ausschalten der LPS II, zeigt den Batterie- und Betriebsstatus (LED).

- Versorgungsspannung: 10,5 V ... 24 V
- Eigenverbrauch (max.): 30 mA
- Eigenverbrauch (Sleep-Modus): 2,5 mA
- Leitungslänge: 6 m mit D-Sub-Stecker
- Schutzart: IP21



## LPS II - Montageschiene

Montageschiene zur Befestigung der LPS II im Fahrzeug

Die Montageschiene wird direkt an der Karosserie bzw. in einem Regalsystem verschraubt, die LPS II in die Montageschiene gestellt und anschließend fixiert.



Stand: 19.07.2021

