

## ZUBEHÖR

Einsatzfahrzeuge



# ANSCHLUSSKABEL UND LADEKABEL



### AUTOMATIK KABELAUFROLLER 5 M-AUSFÜHRUNG

Robuste, langlebige Industrierausführung, wahlweise für Wandmontage (s. Abb.) bzw. senkrecht für Deckenmontage geeignet, mit Kabelstopper zur Einstellung der optimalen Griffhöhe und abschaltbarer Kabel-Arretierung. Kabel H05VV-F 5 x 1,5mm<sup>2</sup>, o. Ladestecker. Belastbarkeit:

- bei Ladestromeinspeisung 12 V oder 24 V DC bis max. 16 A Ladestrom
- bei Netzspannungseinspeisung 230 V/400 V AC bis max. 2200 Watt

**Artikel-Nr. 2315**

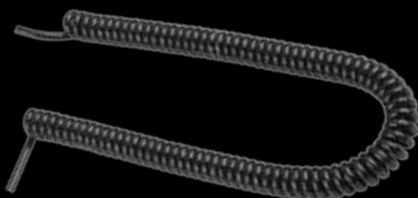


### SPIRAL-LADEKABEL 5 M, HOCHFLEXIBEL

Spiralkabel ca. 1,2 m lang, ausziehbar auf ca. 5 m, öl- und säurebeständiges Kabel für hohe mechanische Beanspruchung und Einsatz in feuchten Räumen geeignet. Ausführung 3-adrig 2+PE, Kabel 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, ohne Ladestecker. Belastbarkeit:

- bei Ladestromeinspeisung 12 V oder 24 V DC 2-adrig bis max. 16 A Ladestrom für Baureihe VAC-Station
- bei Netzspannungseinspeisung 230 V AC 3-adrig bis max. 2200 Watt

**Artikel-Nr. 2318**

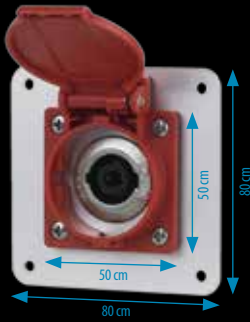


### SPIRAL-LADEKABEL 12 V/24 V

Spiralkabel für On Board Lade-Wandler (B2B)  
ca. 80 cm lang, ausziehbar auf ca. 2 m, 2x 0,5 mm<sup>2</sup> max. 4 A

**Artikel-Nr. 2317**

# 12 V / 24 V LADESTROMEINSPEISUNGEN



## LADESTECKDOSE 12 V / 24 V mit Klappdeckel

Einbaufertige Ladeanschlusseinheit für Fahrzeugeinbau, mit Klappdeckel IP54 und Montageplatte, Flanschabmessungen 80 x 80 mm, Montage-Einbaumaß 50 x 50 mm, Anschluss 4 pol. Flachstecker 6,3 mm, max. 20 A (Vorgabe nach DIN 14679 max. 16 A)

Artikel-Nr. 2333



## SPIRAL-LADEKABEL 12 V / 24 V mit Ladestecker

Spiralkabel ca. 1,2 m lang, ausziehbar auf ca. 5 m, 2 pol., geeignet für hohe mechanische Beanspruchung, mit fertig montiertem 4 pol. Ladestecker, stabile zugfeste Ausführung mit schnell lösbarer Drehverriegelung, 12 V / 24 V max. 16 A, Kabel 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>

Artikel-Nr. 2319



## LADESTECKER 12 V / 24 V

Stabile Ausführung mit schnell lösbarer Drehverriegelung, Lötanschluss, 4 pol. max. 20 A, passend zu Art.-Nr. 2333

Artikel-Nr. 2331



## LADESTECKER FÜR FEUERWEHRFAHRZEUGE (nach DIN 14690)

C-Stecker, 2-poliger Kabelstecker mit Leitungstülle nach DIN 14690, für Automatik Kabelaufroller oder Spiralkabel geeignet

Artikel-Nr. 2323



## LADESTECKDOSE FÜR FEUERWEHRFAHRZEUGE (nach DIN 14690)

C-Stecker, 2-polige Steckdose nach DIN 14690 mit Schutzkappe und Dichtung für Fahrzeugeinbau

Artikel-Nr. 2325



## MAGCODE POWER-SYSTEM-SET 12 V

Magnet-Stecksystem mit Stecker und Dose, Verriegelung erfolgt magnetisch und wird bei starkem Zug automatisch gelöst. Dose: Einbau - Ø 28 mm mit Überwurfmutter, Anschluss 6,3 mm Flachstecker; Stecker: Kabeleinlass Ø max. 7 mm, Anschluss Schraubklemmen. Belastung max. 15 A

Artikel-Nr. 2326



## MAGCODE POWER-SYSTEM-SET PRO 12 V

Ausführung wie vor, jedoch erfolgt die Verriegelung magnetisch und mechanisch (Bajonett). Belastung max. 25 A

Artikel-Nr. 2328

i



B2B

DC/DC



# KOMPAKTE 230 V FAHRZEUG- NETZEINSPEISUNG



## EINBAUKABEL 230 V

### komplett für Fahrzeugeinbau <sup>1</sup>

Flanschstecker (Calix) mit Klappdeckel IP44 und 2 m Einbaukabel für Fahrzeugeinbau. Einfache und sichere Montage am Fahrzeug durch Montageplatte (Flanschdurchmesser 63 mm, Montagebohrung 29 mm), inkl. Montagematerial auch für wahlweise verdeckten Einbau z.B. im Kühlergrill. Kabelende mit freien Kabelenden, 230 V AC / 16 A, 2pol + E, Kabel 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>

**Artikel-Nr. 2303**



## SPIRAL-ANSCHLUSSKABEL 230 V

### mit Steckkupplung und Schuko-Stecker <sup>1</sup>

Strapazierfähiges Anschlusskabel, orange, ideal für frei hängende (Decken-) Montage und hohe mechanische Beanspruchung, 2 m lang mit zusätzlich ca. 45 cm Spiralkabel (auf ca. 5 m Länge ausziehbar), mit Steckkupplung (Calix) und Schuko-Stecker, 230 V AC/16 A, 2pol + E, Kabel 3x 1,5 mm<sup>2</sup>, **passend zu 2303**

**Artikel-Nr. 2305**



## ANSCHLUSSKABEL 230 V

### mit Steckkupplung und Schuko-Stecker <sup>1</sup>

Stabiles Gummikabel 5 m lang, schwarz, für hohe mechanische Beanspruchung, mit angegossener Steckkupplung (Calix) und Schuko-Stecker, 230 V AC / 16 A, 2pol + E, Kabel 1,5 mm<sup>2</sup>, **passend zu 2303**

**Artikel-Nr. 2307**

<sup>1</sup> nicht DEFA-kompatibel