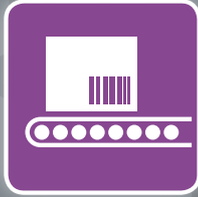


Power





✓ Gegenstecker DR-/DVC-Baureihe

Art.-Nr.

140599

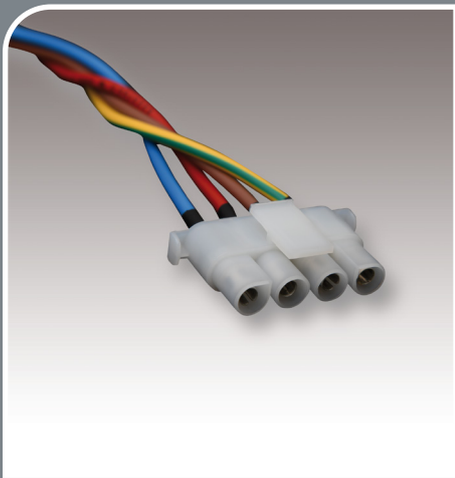
Für Gerätetypen:

DR25N, DR100N, DR125N, DR150N, DVC75, DVC100,
DVC125, DVC150

Lieferumfang:

4-poliges MATE-N-LOK Gehäuse

4 Crimpkontakte (Ausführung Buchse für Kabelquerschnitt
1,5–2,5 mm)



✓ Gegenstecker DR350

Art.-Nr.

140597

Für Gerätetyp:

DR350

Lieferumfang:

4-poliges MATE-N-LOK Gehäuse

4 Crimpkontakte (Ausführung Buchse für Kabelquerschnitt
3–6 mm)



✓ Gegenstecker DVC250/251

Art.-Nr.

140589

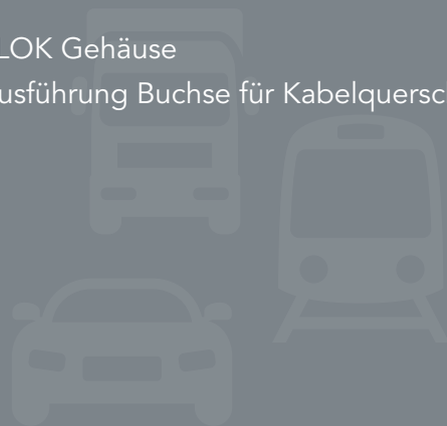
Für Gerätetypen:

DVC250, DVC251, DVC301

Lieferumfang:

6-poliges MATE-N-LOK Gehäuse

6 Crimpkontakte (Ausführung Buchse für Kabelquerschnitt
1,5–2,5 mm)





✓ Gegenstecker DVC250/251 konfektioniert

Für Gerätetypen:
DVC250, DVC251, DVC301

1 m Kabellänge

Lieferumfang:

6-poliger MATE-N-LOK Gegenstecker
und 1 m Anschlusskabel als Einzellitzen,
Leitungsenden offen (mit Aderendhülsen)

Art.-Nr.

140589/1





✓ Gegenstecker DVC153 / DVC453

Für Gerätetypen:
DVC153, DVC453

Lieferumfang:
1 x Gegenstecker
6 x Kontaktstifte
6 x Dichtung

Art.-Nr.

140593



✓ Gegenstecker DVC453-48/80 konfektioniert

Für Gerätetyp:
DVC453-48/80-24

3 m Kabellänge mit Gegenstecker TE Connectivity AMP

Ausführung:
Mit Einzellitzen 2,5 mm²

Mit Mantelleitung Ölflex Heat 180
SiHF 7G2,5

Art.-Nr.

140320

140323



✓ Gegenstecker DVC953 / DVC2503 konfektioniert

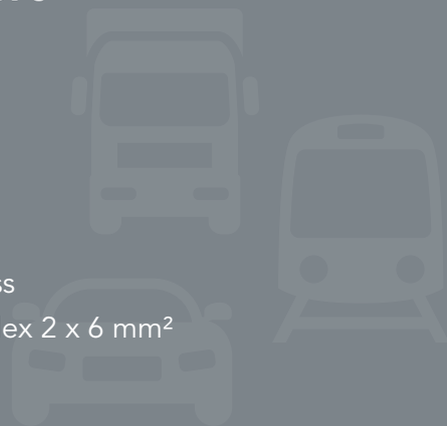
Für Gerätetypen:
DVC953, DVC2503

2 m Kabellänge

Lieferumfang:
Power Lok Anschluss
Zwillingsleitung Ölflex 2 x 6 mm²
Offene Kabelenden

Art.-Nr.

140321





✓ Kommunikations- gegenstecker DVCHx3

Art.-Nr.

140322

Für Gerätetypen:

DVCHx3

Lieferumfang:

1 x 14-poliger KFZ-Steckverbinder TE Ampseal

14 x Crimpkontakte für Steckverbinder TE Ampseal



✓ HV-Gegenstecker DVCHx3 konfektioniert

Art.-Nr.

140449

Für Gerätetypen:

DVCHx3

5 m Kabellänge

Lieferumfang:

2-poliger HV-Steckverbinder AMPHENOL

Excel Mate Eco HVSL282 06 2 A 104

HV-Kabel (4 mm², geschirmte Einzeladern)



✓ HV-Gegenstecker DVCHx3

Art.-Nr.

140455

Für Gerätetypen:

DVCHx3

Lieferumfang:

2-poliger HV-Steckverbinder AMPHENOL

Excel Mate Eco HVSL282 06 2 A 104



Kühlkörper längs

✓ Applikationsspezifische Kühlsysteme

Kühlkörper inkl. Montageplatte und Befestigungsmaterial zur Montage an DVCHx3-Geräten

Kühlkörper längs

Kühlkörper quer

Für DVCx3-Geräte

Kühlkörper quer

Art.-Nr.

140240

140241

140243



✓ ColdPlate für DC/DC-Wandler der DVCHx3-Serie

Grundkörper aus Aluminium und Rohrbiegekörper aus Edelstahl

1/4" Anschlussgewinde

Montage auf Grundplatte des DVCHx3

Art.-Nr.

140380



✓ D-ADAPT-CAN USB / CAN-ADAPTER

Für Gerätetypen:

DVCx3, DVCHx3 / Adapter-Kit

Art.-Nr.

140349/1

Lieferumfang:

1x D-ADAPT-CAN USB / CAN-ADAPTER

Zum Update der Deutronic Baureihe DVCx3 und DVCHx3 mittels CAN-Bus

Varianten: DVC953, DVC1903, DVC2503, DVCH1503 und DVCH3003

Protokolle: CAN 2.0A / CAN J1939

1x ServiceTool OCT

PC-Tool zum Update der Firmware / Geräteparameter
Dokumentation

1x Zubehör-SET

USB-Kabel: USB-A-Stecker / USB-B-Mini Stecker, Länge 1,5 m

DVCx3 CAN-Datenkabel: 9-PIN Sub-D und M12 (Stecker / Buchse), Länge 3 m

DVCHx3 CAN-Datenkabel: 9-PIN Sub-D (Buchse) / AMPSEAL 14-PIN, Länge 2 m



Deutronic Elektronik GmbH

Deutronicstraße 5

D-84166 Adlkofen/Germany

Tel.: +49 8707 920-0

E-Mail: sales@deutronic.com

www.deutronic.com

Impressum

Deutronic Elektronik GmbH

Geschäftsführer: Christian Wanzke, Thomas Wanzke

USt-IdNr.: DE 128 947 951

WEEE-Reg.-Nr. DE 13739201

Handelsregister: HRB Nr. 1837

Gerichtsstand: Landshut / Deutschland

Alle technischen Daten bei nominaler Eingangsspannung, Vollast und 25°C Umgebungstemperatur gemessen, wenn nicht anders gekennzeichnet.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Mit den Angaben im Katalog und in den Datenblättern werden Produkte beschrieben, nicht Eigenschaften zugesichert.

Belastung mit „Grenzwerten“ (einfache Kombination) ist zulässig ohne bleibende Schäden der Produkte. Betrieb der Geräte mit Grenzwertbelastung für längere Zeit kann die Zuverlässigkeit beeinträchtigen. Grenzwerttoleranzen unterliegen üblichen Schwankungen.





Zubehörkatalog
Transportation / Logistics