

Multipolstecker, Serie CON-MP

0493871203

Multipolstecker mit Kabel, Serie CON-MP

- Multipolsteckverbinder mit
angeschlossenem Kabel
- Ansteuerung von Ventilsystemen, D-Sub-
Stecker



Technische Daten

Branche

Industrie

Bauart

Multipolstecker

Kabel

mit Kabel

Betriebsspannung

24 V DC

Betriebsspannung AC max.

24 V DC

Elektrischer Anschluss 1, Typ

Buchse

Elektrischer Anschluss 1, Gewindegröße

C/2

Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole

48-polig

Kabelabgang

gewinkelt

Kabelabgang Winkel

45°

Elektrischer Anschluss 2, Typ

offene Kabelenden

Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole

24-polig

Anzahl Leiter

25

Schirmung

ungeschirmt

Kabellänge

10 m

Schutzart

IP69K

Umgebungstemperatur min.

0 °C

Umgebungstemperatur max.

50 °C

Strom, max.

3 A

Leiterquerschnitt

0.34 mm²

Kabel-Ø

9.2 mm

Gewicht

1.994 kg

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse

Polyamid

Werkstoff Kabelummantelung

Polyvinylchlorid

Materialnummer

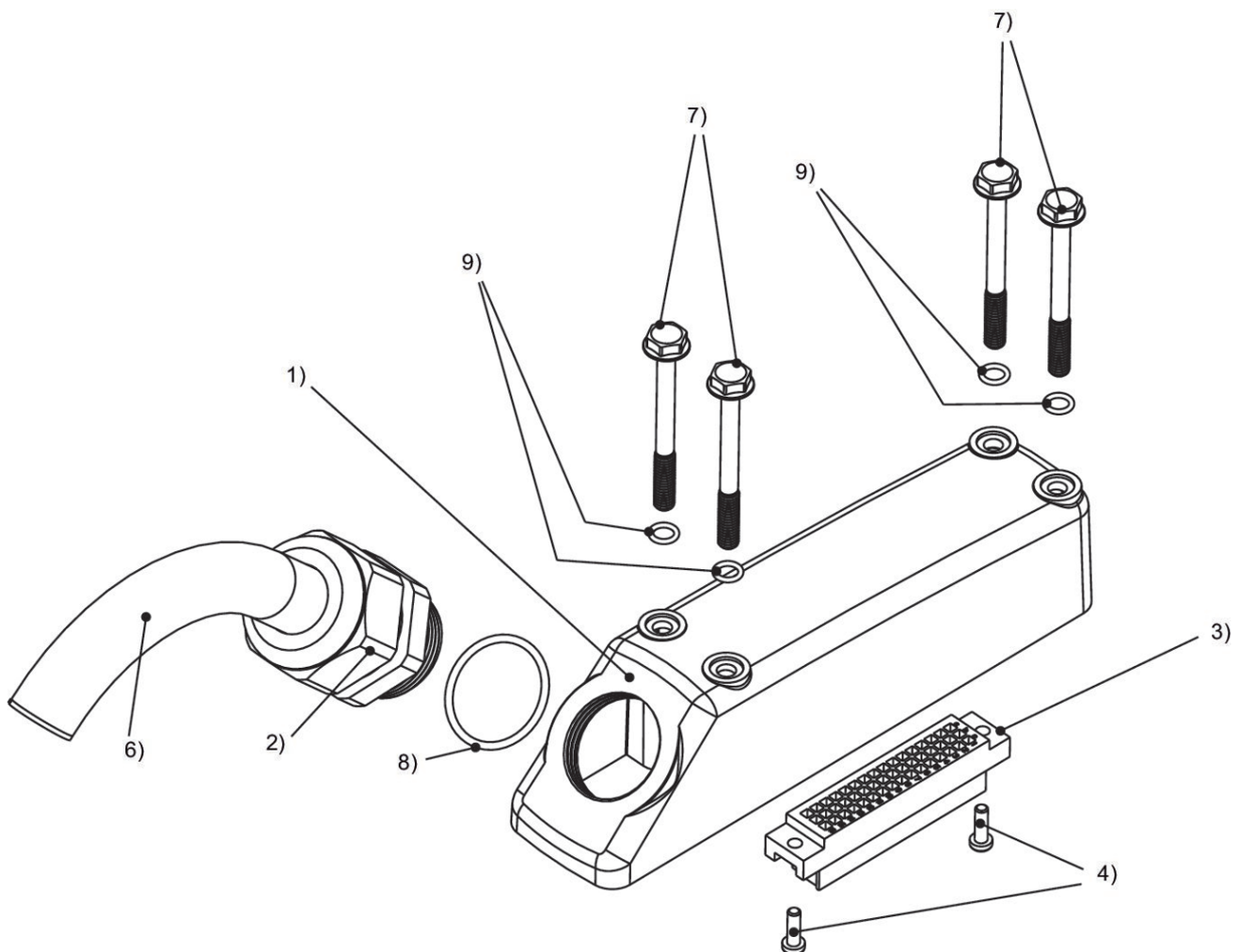
0493871203

Technische Informationen

Die angegebene Schutzart gilt ausschließlich in montiertem und geprüfem Zustand.

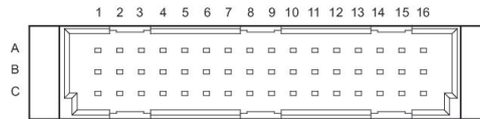
max. 8 Ventile

Abmessungen



1) Gehäuse 2) Verschraubung 3) Gehäuse für C/2 Stecker 4) Schrauben 5) Dichtung 6) Kabel 7) Schrauben 8) Dichtung 9) Dichtung

PIN-Belegung und Kabelfarben



PIN-Belegung und Kabelfarben, 24-polig

Pin Farbe	A	B	C
1	blau	weiss	braun
2	rot/blau	grün	gelb
3	weiss/rosa	grau	rosa
4	rosa/braun	rot	schwarz
5	weiss/blau	violett	grau/rosa
6	braun/blau	weiss/grün	braun/grün
7	weiss/rot	weiss/gelb	gelb/braun
8	braun/rot	weiss/grau	grau/braun