

CAN-Kabel 2,0 m (D-Sub-Stecker auf Buchse)



Das CAN-Kabel ist ideal für den Anschluss von CAN- und CAN FD-Komponenten geeignet. Es ist 2,0 m lang, geschirmt und hat verdrehte Adern.

Das Kabel kann auch in CAN FD-Bussen verwendet werden.

MERKMALE UND VORTEILE

- Alle Pins verbunden (1 zu 1)
- Länge 190 cm (Kabel); Gesamtlänge 200 cm
- 9-poliger D-Sub-Stecker auf Buchse
- Abgeschirmtes Kabel

DATEN / BESTELL-NR.	1.04.0076.00180
CAN-Steckverbinder	D-Sub 9-polig, Stecker auf Buchse
Stiftbelegung	1 zu 1
Kontaktwiderstand	10 mOhm
Prüfspannung	800 V
Nennspannung	350 V
Temperaturbereich	0 °C bis 70 °C
Länge	200 cm

ANSCHLUSSBELEGUNG

1	brown	1
2	red	2
7	orange	7
3	yellow	3
4	green	4
5	blue	5
6	purple	6
8	grey	8
9	black	9
Shield		Shield

TECHNISCHE ZEICHNUNG

