

4. AC912 Busadapter, CAN 1x

4.1 Allgemeines

Mit Hilfe des CAN-Busadapters wird eine Steuerung in ein CAN-Netzwerk eingebunden. Die Vernetzung erfolgt über die 6polige Klemmleiste. Der Anschluss zur Steuerung wird über die 9polige DSUB-Buchse hergestellt. Auf dem Busadapter ist der Abschlusswiderstand bereits integriert. Der Abschlusswiderstand kann zu- oder abgeschaltet werden.

Das Kabel von der Steuerung zum Busadapter ist nicht im B&R Produktprogramm enthalten, es muss vom Kunden selbst gebaut werden.

4.2 Bestelldaten


Bestellnummer	Kurzbeschreibung	Abbildung
0AC912.9	Busadapter, CAN, 1 CAN Schnittstelle	

Tabelle 387: AC912 Bestelldaten