



Technische Information

Artikelbezeichnung:

ADAPTER M12 SO WIRES

Part-No: 278910200

Beschreibung:

Anschlussleitung mit gerader M12-Buchse und offenen Leitungsenden mit Aderendhülsen

Anwendung:

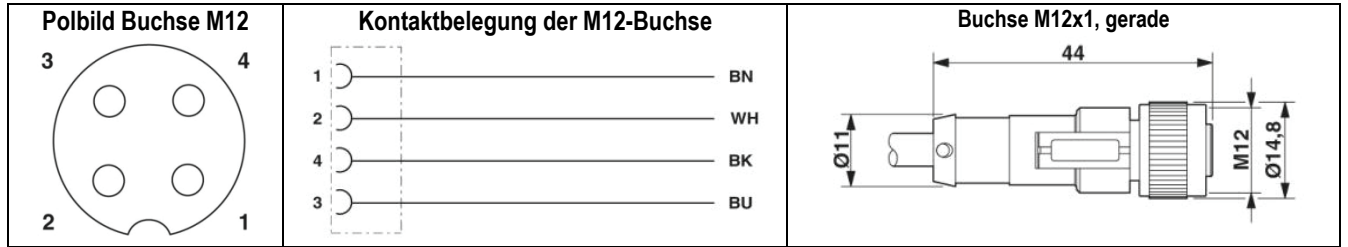
Adapter zwischen Steuer- und Parameterbox SK PAR-2H und Frequenzumrichtern mit RS 485 Schnittstelle auf Anschlussklemme



Technische Daten:


Farbe des Kunststoffkörpers:		Grün
Farbe des Kontakteinsatzes:		Schwarz
Codierung des Kontakteinsatzes:		A-Codiert
Polzahl der Buchse:		4
Schutzart:		IP65/IP68/IP69K
Farbe des Kabelmantels:		Schwarzgrau, RAL 7021
Material Außenmantel		Polyurethan (PUR)
Durchmesser Kabel:	[mm]	5,9
Länge des Kabels:	[mm]	220
Aderquerschnitt:	[mm ²]	0,75
Abmantellänge des freien Leitungsendes:	[mm]	40
Bemessungsspannung:	[V]	250
Bemessungsstrom (40° C):	[A]	4
Umgebungstemperatur:	[°C]	-5 ... +80
Anzugsdrehmoment am Schraubanschluss, M12x1:	[Nm]	0,6 → passender Montageschlüssel im freien Handel erhältlich

Skizzen & Anschlüsse:



Elektrischer Anschluss am NORDAC Frequenzumrichter:

	Farbcodierung	Potential	Anschlussklemmen SK CU1-STD SK CU1-USS SK 5xxE
1	Braun	GND	40
2	Weiß	+ 5V	41
3	Schwarz	RS485+	73
4	Blau	RS485-	74

Getriebebau NORD GmbH & Co. KG Rudolf-Diesel-Straße 1 · D-22941 Bargteheide Telefon: +49 45 32 - 40 10 · Telefax: +49 45 32 - 40 12 53 · www.nord.com				Adapter M12 So Wires	
1.0	Erstausgabe	04.08.11	Rnk	TI 051 278910200	2/2
Version	Änderung	Datum	Name	Dokument	Seite