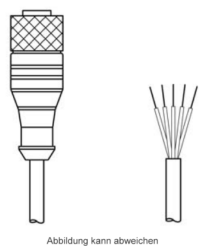




the sensor people







Art.-Nr.: 50114699 KB DN/CAN-10000 BA Anschlussleitung





· Technische Daten

Inhalt

· Elektrischer Anschluss



Art.-Nr.: 50114699 - KB DN/CAN-10000 BA - Anschlussleitung

Technische Daten

Basisdaten	
Geeignet für Schnittstelle	CANopen DeviceNet

schluss		
Anschluss 1		
Art des Anschlusses	Rundstecker	
Gewindegröße	M12	
Тур	female	
Polzahl	5 -polig	
Kodierung	A-kodiert	
Ausführung	axial	
Anschluss 2		
Art des Anschlusses	offenes Ende	
Leitungseigenschaften		
Anzahl Adern	5 St.	
Farbe Mantel	schwarz	
Geschirmt	Ja	
Leitungsausführung	Anschlussleitung (einseitig offen)	
Leitungsdurchmesser (außen)	7 mm	
Leitungslänge	10.000 mm	
Werkstoff Mantel	PUR	
Schleppkettentauglichkeit	Ja	
Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5m horiz. Verfahrweglänge und max. Beschleun gung von 5m/s²	

Mechanische Daten

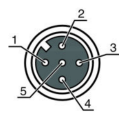
Klassifikation	sifikation	
Zolltarifnummer	85444290	
eCl@ss 8.0	27279218	
eCl@ss 9.0	27060311	
ETIM 5.0	EC001855	
ETIM 6.0	EC001855	

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1	
Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Тур	female
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial



Art.-Nr.: 50114699 - KB DN/CAN-10000 BA - Anschlussleitung



Anschluss 2	
Art des Anschlusses	offenes Ende