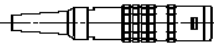
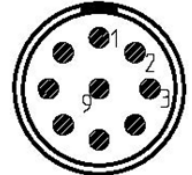
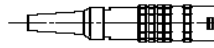
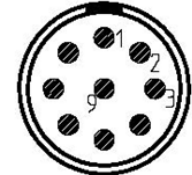


5o	Anschluss-Belegung	
	Elektrischer Anschluss	
	Geometrie Polbild (Steckseite)	
AMO	Firmenname	AMO
~1Vss	Ausgangssignal	..
..	Eingangssignal	..
..	Datenschnittstelle	..
..	Teilkreiszusatzspur	..
9 polig	Kundenseitige Steckerausführung	
9	Versorgung 0V (Un)	weißgrün
7	Versorgung +V (Up)	braungrün
Gehäuse	Außenschirm	Gehäuse
2	Spannungssignal A+	braun
1	Spannungssignal A-	grün
4	Spannungssignal B+	grau
3	Spannungssignal B-	rosa
6	Spannungssignal R+	rot
5	Spannungssignal R-	schwarz
8	Freie Adern und Pins	

5o	Pin configuration	
	Electrical connection	
	Geometry of pole pattern (plug side)	
AMO	company name	AMO
~1Vpp	Output signal	..
..	Input signal	..
..	Data interface	..
..	Additional circular scale track	..
9-pin	Customer's connection version	
9	Supply 0V (Un)	white and green
7	Supply +V (Up)	brown and green
Housing	External shield	Housing
2	Voltage signal A+	brown
1	Voltage signal A-	green
4	Voltage signal B+	grey
3	Voltage signal B-	pink
6	Voltage signal R+	red
5	Voltage signal R-	black
8	Free wires and pins	