

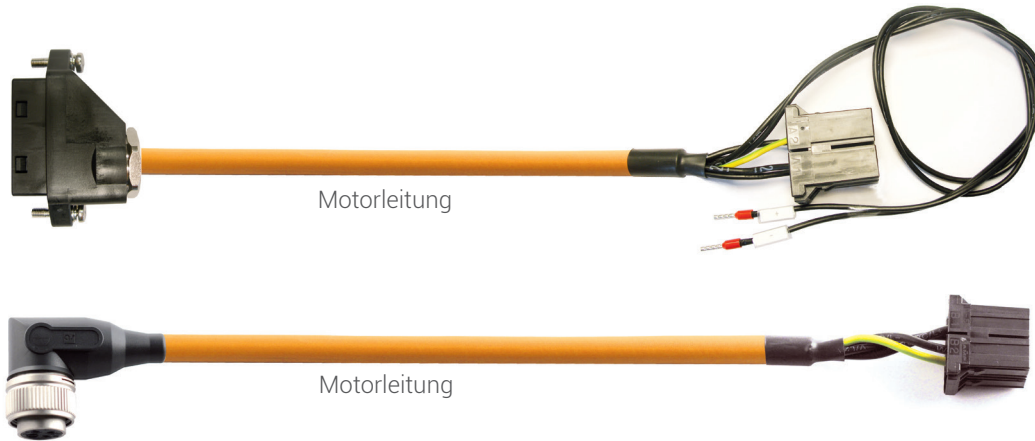
Beschreibung	Bewegter Einsatz (PUR)
Signalleitung	JDF F02 LB1 F69 00
Signalleitung	G01 MS0 JDF F65 00
Signalleitung gewinkelt	G0B MS0 JDF F03 00
Signalleitung Motor-Zwischensteckung	S2S F02 G03 F63 00
Signalleitung gewinkelt Motor-Zwischensteckung	S2S F02 G02 F09 00
Signalleitung Schaltschrank-Zwischensteckung	S2B F06 JDF F39 00
Spindel Signalleitung	JIF F01 LBB F82 00
Externes Messsystem Signalleitung Linearmaßstab S16/18	S2C F01 JIF F38 00

Externes Messsystem Signalleitung Linearmaßstab Rückführung	S2C F01 JDF F42 00
Externes Messsystem Signalleitung Linearmaßstab S16/18	S2C F06 JIF F36 00
Externes Messsystem Signalleitung Linearmaßstab Rückführung	S2C F06 JIF F37 00
Externes Messsystem Spindel Signalleitung ERM 180	S7C F06 JIF F29 00
Externes Messsystem Signalleitung Linearmaßstab Spindel	S2C F01 JIF F34 00
Externes Messsystem Signalleitung Linearmaßstab	S7B F01 DFF 40 00
Interface Signalleitung	JIF F01 GDF F83 00



Bremsleitung

Motor	Bremsleitung	Beschreibung	Abmessung
B0,4/5000is B0,5/5000is B1/5000is	J4D ALF 000 F70 00	gewinkelt	3 x 0,75
	J4C ALF 000 F71 00	gerade	3 x 0,75
A2/5000HVis A4/5000HVis A1/5000i A2/5000i A2/5000is A4/5000is B8/3000is B12/3000is A8/4000is A12/4000is A4/4000i A8/3000i A8/4000HVis A12/4000HVis A4/4000Hvi A8/3000HVi B22/2000is A12/3000i A22/3000i A12/3000HVi A22/3000HVi A22/4000HVis A30/4000HVis A40/3000HVis	K41 ALF 000 F64 00	gerade	3 x 0,75
	K4F ALF 000 F04 00	gewinkelt	3 x 0,75



Motor	Bewegter Einsatz (PUR)	Beschreibung/Steckergröße	Abmessung
B0,2/5000is B0,3/5000is	L6A F04 L6B F76 00	offen gerade	6 x 1
B0,4/5000is B0,5/5000is B1/5000is	L4B M0G J4B F75 00	offen gewinkelt	4 x 1
	L4B M0G J4A F74 00	offen gerade	4 x 1
B2/4000is B4/4000is A2/5000HVis A4/5000HVis A1/5000i A2/5000i A2/5000is A4/5000is	L4B MLG A6B F73 00	offen gerade	6 x 1
	L4B MLG A6B F72 00	offen gerade	6 x 1
	S8S MLG A6B F81 00	Zwischensteckung Motor gerade	6 x 1
	S8B MLG L4B F80 00	Zwischensteckung Schaltschrank gerade	6 x 1
B8/3000is B12/3000is A8/4000is A12/4000is A4/4000i A8/3000i A8/4000HVis A12/4000HVis A4/4000HV A(/3000HV	S4F M02 L4B F44 00	18-10 gerade	4 x 2,5
	S4F M02 L4B F07 00	18-10 gewinkelt	4 x 2,5
	S4F M02 S8S F48 00	Zwischensteckung Motor gerade	4 x 2,5
	S4B M02 S8S F12 00	Zwischensteckung Motor gewinkelt	4 x 2,5
	S8B M02 L4B F78 00	Zwischensteckung Schaltschrank gerade	4 x 2,5

Motor	Bewegter Einsatz (PUR)	Beschreibung/Steckergröße	Abmessung
B22/2000is A12/3000is A22/3000i	S4H M03 L4B F59 00	22-22 gerade	4 x 4,0
A12/3000HV A22/3000HV A22/4000HV A30/4000HV A40/3000HV	S4H M03 L4B F08 00	22-22 gewinkelt	4 x 4,0
A12/3000i A22/3000i	S4H M03 C8S F57 00	Zwischensteckung Motor 22-22 gerade	4 x 4,0
	S4D M03 C8S F56 00	Zwischensteckung Motor 22-22 gewinkelt	4 x 4,0
	C8D M03 L4B F79 00	Zwischensteckung Schaltschrank gerade	4 x 4,0
A30/3000i A40/3000i A22/4000is A30/4000is A40/4000is	S4B M06 L4B F60 00	22-22 gerade	4 x AWG8
	C4A M06 L4B F58 00	22-22 gewinkelt	4 x AWG8
A50/3000HV	C4B M06 000 F54 00	22-22 gerade	4 x AWG8
	C4A M06 000 F15 00	22-22 gewinkelt	4 x AWG8
A100/2500is A150/2000is	000 M08 000 F67 00	offen	4 x 16,0
A300/2000is A200/2500HV A300/2000HV	000 M07 000 F68 00	offen	4 x 25,0
A100/2500HV	000 M05 000 F66 00	offen	4 x 10,0