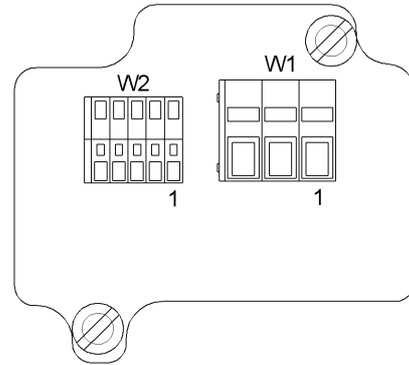
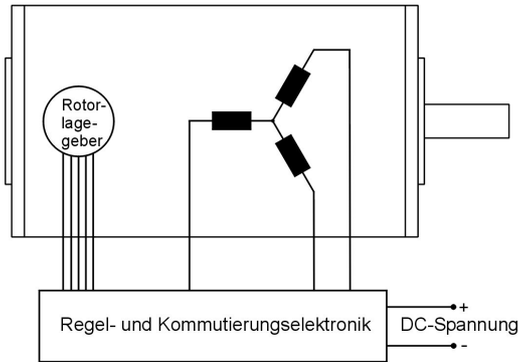


Anschlussbelegung BL mit KL-C2

V1.02¹



Motor (Klemme W1)

1	Blau	Motorphase C
2	Grün	Motorphase B
3	Orange	Motorphase A

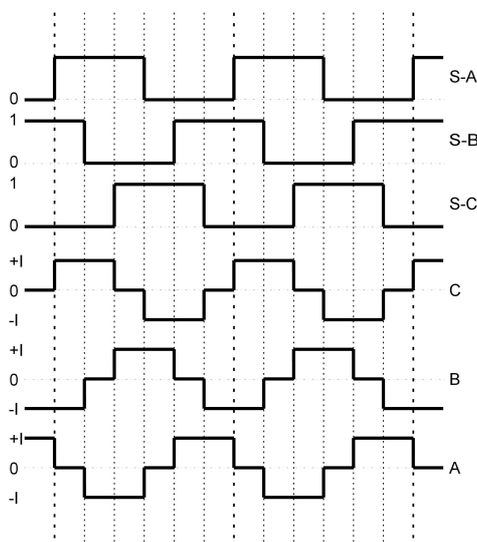
Rotorlagegeber (Klemme W2)

1	Grau	Sensor +Vc	Versorgungsspannung	+5...24VDC
2	Grau	Sensor Gnd	Masse	
3	Grau	Sensor A (S1)	Open-Kollektor-Ausgang	max. 50mA / 100mW
4	Grau	Sensor B (S2)	Open-Kollektor-Ausgang	max. 50mA / 100mW
5	Grau	Sensor C (S3)	Open-Kollektor-Ausgang	max. 50mA / 100mW

Hinweis:

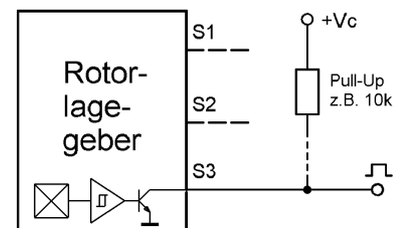
Vorliegendes Anschlußbild gilt für die werkseitige Kommutierungsneutralstellung aller bürstenlosen DC-Motoren Baureihe BL für Anschluß an die **dematek** -Regelelektronik der Reihen **eDR** und **dDR**.

Standard-Ansteuerschema BL-Motors bei RECHTSLAUF



S
E
N
S
O
R

M
O
T
O
R



*1 Revisionshistorie:
1.02 gegenüber 1.01: Farbe Klemmenblock W2 durchgehend grau