

Anschluss FLC 8,2 Kiloohm an BFT Steuerungen

<u>FLC 8,2 K</u>		<u>H QSC D</u>	<u>Leo MA D</u>	<u>Libra C MA</u>	<u>Libra CL X</u>	<u>Rigel 5</u>	<u>QSC D</u>
Klemme 1	24V +	13	11	12	11	21	13
Klemme 2	24V -	12	10	11	12	20	12
Klemme 3	Com	21	21	15	15	36	21
Klemme 4	Fault / Fault BAR	27	33	19	28	54	18
Klemme 5	BAR	25	30	18	27	37	25
Klemme 6	Vsafe +	17	14	14	14	44	17
Klemme 7+8	Kontaktleiste						

An den Steuerungen H QSC D, Leo MA D, Libra CL X, Rigel 5 und QSC D im Logikmenü den Punkt "Test bar" auf "on" stellen!

Schiebetorantriebe:

Deimos BT: **H QSC D**
 Ares 1000: **H QSC D**
 Icaro Prox: **Leo MA D**

Drehtorantriebe:

Phobos N BT / N BT L, Igea BT, Eli 250BT: **Libra C MA**
 Lux, P4,5 / P7, Sub, Eli 230V: **Rigel 5**
 Lux BT 2b / G BT 2 B: **Libra CL X**



tuned to you

BFT Torantriebssysteme GmbH
 Faber-Castell-Str. 29
 D-90522 Oberasbach
 T: 0049 (0) 911 766 00 90
 F: 0049 (0) 911 766 00 99
 Email: service@bft-torantriebe.de
 Homepage: www.bft-troantriebe.de