

## Kabelsatz

**Kabelsatz für mcIO-K10**

Artikelnummer: 1501432

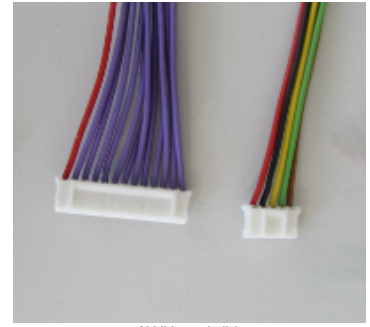
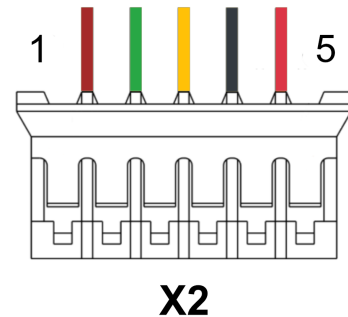
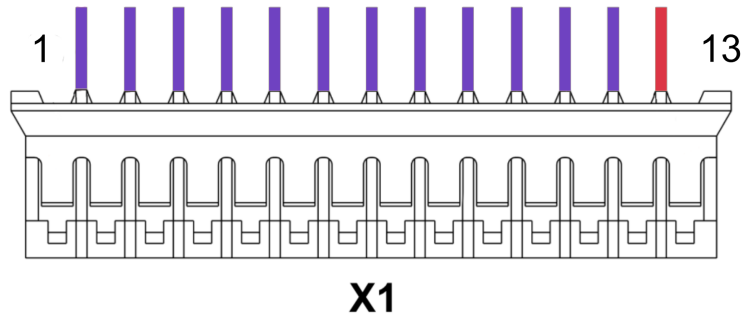


Abbildung ähnlich

**Technische Daten**

<b>PHR 5 Stecker</b>	
Abmaße	11.8 x 4.5 x 6.4 mm
Leiterquerschnitt	0.25 mm <sup>2</sup>
Kabellänge	50 cm
Anschlüsse	5
Produktname	JST PHR-5
<b>PHR 13 Stecker</b>	
Abmaße	27.8 x 4.5 x 6.4 mm
Leiterquerschnitt	0.25 mm <sup>2</sup>
Kabellänge	50 cm
Anschlüsse	13
Produktname	JST PHR-13

Schema



mcIO-K10

X1	Digitale Eingänge und Ausgänge		
1		Din11/Dout3	Digitaler Eingang 11 / Digitaler Ausgang 3
2		Din10/Dout2	Digitaler Eingang 10 / Digitaler Ausgang 2
3		Din9/Dout1	Digitaler Eingang 9 / Digitaler Ausgang 1
4		Din8/Dout0	Digitaler Eingang 8 / Digitaler Ausgang 0
5		Din7	Digitaler Eingang 7
6		Din6	Digitaler Eingang 6
7		Din5	Digitaler Eingang 5
8		Din4	Digitaler Eingang 4
9		Din3	Digitaler Eingang 3
10		Din2	Digitaler Eingang 2
11		Din1	Digitaler Eingang 1
12		Din0	Digitaler Eingang 0
13		+Ub	I/O-Versorgungsspannung
X2	Versorgungsspannung Elektronik und CAN		
1		CAN GND	Masse für CAN
2		CAN Lo	CAN Low
3		CAN Hi	CAN High
4		GND	Masse Elektronik- und I/O-Versorgungsspannung U24V
5		+Ue	Versorgungsspannung Elektronik