

Federleiste nach DIN 41651

10polig

passend zu:

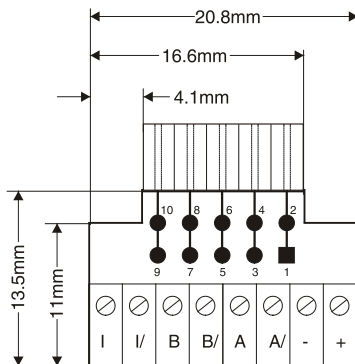
Encoder Header

nach DIN 41651 10polig

Rastermass: 2.54mm

Pinbelegung:

- 1 n. c.
- 2 +5V / 100mA
- 3 Gnd
- 4 n. c.
- 5 Kanal A/
- 6 Kanal A
- 7 Kanal B/
- 8 Kanal B
- 9 Kanal I/
- 10 Kanal I



Mechanische Daten

Maximale Abmessungen:
21 x 22 x 13 mm (LxBxH)

Schraubklemmen 8polig

Rastermass: 2.54mm

AWG 26-20

0.14-0.5mm² eindrätig oder

0.14-0.5mm² feindrätig

Pinbelegung:

- I Indexkanal
- I/ Indexkanal invertiert
- B Kanal B
- B/ Kanal B invertiert
- A Kanal A
- A/ Kanal A invertiert
- Gnd
- + +5V / 100mA