

maxon accessories

Adapter EASY Absolute auf Schraubklemmen 2x6-polig **488167**

Mechanische Daten

Maximale Abmessungen:

60x35 mm (LxB)

Befestigung:

4 Bohrungen Ø2.7 mm

für Schrauben M2.5

Beschreibung

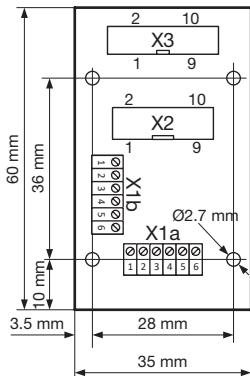
Adapter inklusive Transceiver

(V_{CC} 5 V \pm 5%, I_{CC} typ. 57 mA)

mit Umsetzung single-ended zu
differentiellen Absolutsignalen (TIA/EIA-422-B)
für absolute Encoder ENX 10/16 EASY.

Achtung

Nie gleichzeitig X2 und X3 nutzen.



Fine-Pitch Stecker, 10-polig (X3)

Passend zu:

z.B. ENX 10 EASY Absolute

Rastermass: 1.27 mm

1	Data	2	V_{CC}
3	GND	4	Clock
5	Channel A\	6	Channel A
7	Channel B\	8	Channel B
9	Channel I\	10	Channel I

DIN 41651 Stecker, 10-polig (X2)

Passend zu:

z.B. ENX 16 EASY Absolute

mit beigelegtem Verriegelungsbügel

Rastermass: 2.54 mm

1	Data	2	V_{CC}
3	GND	4	Clock
5	Channel A\	6	Channel A
7	Channel B\	8	Channel B
9	Channel I\	10	Channel I

Schraubklemmen, 2x6-polig

Rastermass: 2.54 mm

AWG 26 – 20

0.14 ... 0.5 mm²

X1a:

1	V_{CC}	2	GND
3	Clock+	4	Clock-
5	Data+	6	Data-

X1b:

1	Channel A\	2	Channel A
3	Channel B\	4	Channel B
5	Channel I\	6	Channel I