

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Ausgabecode: Gray ■ Auflösung: 8192 Schritte je 360° ■ Meßbereich: 1 Umdrehung ■ Gegenstecker: STOCKO RFK-Stiftgehäuse
Kontaktanzahl: 16 (Stifte) ■ Arbeitstemperaturbereich: -20°C ... +60°C | <ul style="list-style-type: none"> ■ Output code: Gray ■ Resolution: 8192 positions per 360° ■ Measurement range: 1 turn ■ Counter connector: STOCKO RFK pin casing
Number of contacts: 16 (pins) ■ Operating temperature range : -20°C ... +60°C |
|---|--|

Kontakt-Nr <i>Pin No</i>	Belegt mit ...	<i>Connected to ...</i>
1	- U_B = 0 Volt	- V_S = 0 VDC
2	+ U_B = 5 ± 0,5 Volt I _o < 60 mA (typ. I _o = 50 mA)	+ V_S = 5 ± 0,5 VDC I _o < 60 mA (typ. I _o = 50 mA)
3	nicht angeschlossen	<i>not connected</i>
4	Bit 1 LSB	Bit 1 LSB
5	Bit 2	Bit 2
6	Bit 3	Bit 3
7	Bit 4	Bit 4
8	Bit 5	Bit 5
9	Bit 6	Bit 6
10	Bit 7	Bit 7
11	Bit 8	Bit 8
12	Bit 9	Bit 9
13	Bit 10	Bit 10
14	Bit 11	Bit 11
15	Bit 12	Bit 12
16	Bit 13 MSB	Bit 13 MSB

CW = Aufsteigender Code bei Drehung der Welle
im Uhrzeigersinn

Inc. code when turning the shaft clockwise

