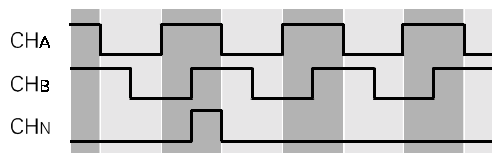
**Ausgangssignale:**

Drehrichtung CCW



cable color	brown	green	yellow	pink	white	screen
designation	+Vs	CHA	CHB	CHN	0V	housing

**Inkremental-Drehgeber****TYP: BDK 06.24Kxxx-L5-4**

- Low Cost Miniatur Drehgeber
- Zentrierbund
- Axialer Kabelanschluss
- Kurzschlussfest

**Technische Daten****Mechanische Daten:**

Gehäuse	Flansch Aluminium Haube Polyamid
Kabel	5 x 0,14 PUR abgeschirmt, L = 1 m
Welle	$\varnothing 5$ h7x12, Stahl rostfrei
Drehmoment	typ. 0,14 cNm (3000U/min. 20 °C)
Drehzahl	6'000 U/min
Schutzklasse	Welle IP 64, Haube IP 65
Gewicht	50 gr.
Impulse	xxxx = Impulszahl (2 - 500)

**Elektrische Daten:**

Ausgangsschaltung	Gegentakt, kurzschlussfest
Betriebsspannung Vs	10 - 30 VDC
Stromaufnahme	typ. 60 mA (+Vs=24V o.Last)
Schaltfrequenz	50 kHz
Temperaturbereich	0...+65 °C
Impulsfolge	06, CHA, CHB, CHN CHN mit CHA und CHB ausgetastet
Drehsinn	Bei Blick auf Boden und Drehung der Welle im Gegenuhrzeigersinn (CCW) eilt CHA vor CHB

Bestelltext BDK 06.24Kxxx-L5-4