

Anschluss DC-Servoregler DCMD8012

Testpins (Buchsen):

- 1 GND
- 2 interne Vdd (+15V)
- 3 interne Vee (-15V)
- 4 I max
- 5 I Ist
- 6 I comp. (Komp.-Widstd. bei IxR, auf I ist)
- 7 interne Vcc (+5V)

Steckbrücken für

- (A) Integral (geschlossen = AUS)
- (B) Tacho-Regelung (offen)
- (B) Drehzahlregelung ohne Tacho:
Brücken (B) geschlossen,
Stromregelung: A geschl. B offen

Potis:

- 1 Drehzahl
- 2 KP
- 3 Offset
- 4 max. Strom

LED's:

- 1 Power OK
- 2 Überstrom
- 3 Übertemp.
- 4 Kurzschluß

UWE
POPHOF
ANTRIEBSTECHNIK
& AUTOMATION

Postfach 1967
D-77909 LAHR
Schützenstr. 14a
D-77933 LAHR
Tel.: 07821 / 98 39 13
Fax: 07821 / 98 39 14
Funk: 0171 80 38 472
Mail: info@pophof.de
www.pophof.de

