

**Step4S Steuerung.
2 Relaisausgänge Not aus und Längensensoranschluss.
(vorgefertigte Baugruppe) mit Leadshine M542 Endstufen.**



Leadshine M542 / 4 Achs 27V. 6,5A. 150W. (Vorgefertigte Baugruppe)

Steuerung 1,4A - 4,2A (3A RMS)Phase
4 Achsen
2 Steckdosen 230 V AC max 3 A each über Relais schaltbar
Anschluss für 4 Endschalter X,Y,Z und C
Anschluss für Not aus
Anschluss für Längensensor
1/2 - 1/125 Mikroschrittbetrieb über Jumper einstellbar
Industriernetzteil intern 27V 6,5A Meanwell
Gewicht ca. 7kg
incl. Beschreibung
incl. Netzkabel
incl. Anschlusskabel zum PC

Bei der Verwendung von WinPC-NC Economy
können die 4 Achsen auch voneinander getrennt betrieben werden (C-Achse)

Auf Wunsch werden X oder Y Achse mit der N Achse(C) intern
verbunden damit 2 Motoren gleichzeitig laufen. (z.b für TRON Maschinen)

Bitte bei Bestellung angeben.

Zur Inbetriebnahme müssen Sie nur noch folgende Komponenten:
Not aus anschließen (Öffner an das offene Kabelende)
ggf. Jumper nach Anleitung konfigurieren
(je nach verwendeter Software)



www.cnc-modellbautechnik.info

Weitere Informationen und die Möglichkeit
zu bestellen erhalten Sie im Shop.
E-Mail info@cnc-modellbautechnik.info
Sie können uns auch unter
0173-7301834 erreichen.

Wir machen ihnen auch gerne ein
Persönliches Angebot.
Mit Freundlichen Grüßen

Juri Bichert