

Motor Regler
M1Q 12...24/5
1-Q-Einfachregler

Motor regulator
M1Q 12...24/5
1-Q-simple-regulator

Merkmale

Versorgungsspannung 12 ... 30 V- / 5 A DC
 Ausgangsspannung 1 ... 24 V DC
 Motorströme von 0,5 ... 5 A DC
 DrehzahlEinstellung durch externes Potentiometer
 Strombegrenzung einstellbar durch Potentiometer
 IxR Kompensation einstellbar durch Potentiometer
 Freischaltung durch LOW Signal
 Motorausgang kurzschlußfest
 Anschlüsse mit Schraubklemmen

Specification

Power supply 12 ... 30 V- / 5 A DC
 output voltage 12 ... 24 V DC
 Motor current from 0,5 ... 5 A DC
 Speed adjust by external potentiometer
 Current limitation adjust by potentiometer
 IxR compensation adjust by potentiometer
 Enable input LOW active
 Output short circuit protection
 Screw-connectors

Sonderausführungen

Solldrehzahlvorgabe durch internes Potentiometer
 Rückführung mittels Tachospaltung
 Stromregler

Special Designs

Speed adjustment by internal potentiometer
 Feedback with tacho voltage
 Current Controller

Maßzeichnung: M1Q 12...24/5

