

MA-VD20

راه انداز شیرهای سرو هیدرولیک

بررسی اجمالی



کاربردها

- راه اندازی شیرهای هیدرولیک سرو و تناسبی
- راه اندازی موتورهای DC توان پایین
- راه اندازی گرمکن‌های توان پایین
- استفاده به عنوان راه انداز دوکانال پل H

ویژگی‌های بارز

- ابعاد و وزن مناسب
- ورودی و خروجی ایزوولت
- سازگاری با طیف وسیع ورودی‌های آنالوگ استاندارد
- قابلیت تنظیم حداقل جریان خروجی
- قابلیت کالیبراسیون خودکار با توجه به امپدانس شیر
- قابلیت اضافه نمودن سیگنال Dither با دامنه و فرکانس مختلف

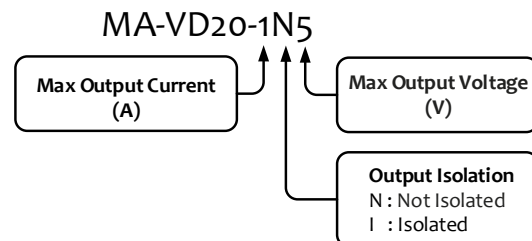
MA-VD20

مشخصات فنی

Analog Inputs	
Number of input channels	2
Acceptable input ranges	User selectable: 0 to 5V, 0 to 10V, -5 to +5V, and -10 to +10V
Input Impedance	20KΩ
Output	
Output band width	50Hz
PWM Frequency	1K/5K/10K
Dither Amp	0/2/5/10 %FS
Dither Frequency	100/200Hz
Output max current	100mA/200mA/500mA/1A/2A/2.5A

General	
Operating Temp. range	-40 °C to +85 °C
Dimensions	110x100x70 mm
Weight (PVC box)	200 gr
Input voltage (VIN)	18 to 36V (24V)
Power consumption	<10W

اطلاعات سفارش محصول



دیاگرام بلوکی

