

MDS100A1600V-橋整外觀

CHUNZ【橋整】品牌三相橋模組 100A1600V 40*80mm*孔距
65mm

MDS200A1600V-73*94mm-橋整外觀

CHUNZ【橋整】三相橋模組 200A1600V 73*94mm

» 特征

- 芯片与底板电气绝缘，
2500V交流电压
- 国际标准封装
- 真空+氢气保护焊接技术
- 安装简单，使用维修方便
- 体积小，重量轻
- 最高工作结温达150℃
- 正向压降小

» 应用范围

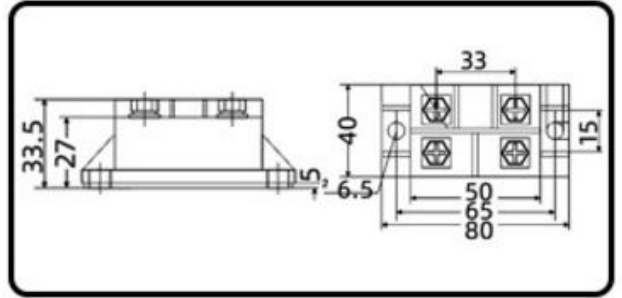
- 仪器设备的直流电源
- PWM变频器的输入整流电源
- 直流电机励磁电源
- 开关电源的输入整流
- 软启动电容充电
- 电气拖动和辅助电流
- 逆变焊机
- 电流充电直流电源

» 说明

- $V_{RSM}=V_{RRM}+200V$
- 除 V_{FM} 、 V_{ISO} 外，表中参数皆为 T_{vjm} 下的测试值。
- $I^2T=I^2T_{SM}t_w/2$ ；式中 t_w ：正弦半波电流底宽。在50Hz频率下，
 $I^2t(10ms)=0.005I^2_{FSM}(A^2S)$ 。
- 当使用在电流为60Hz情况下： $I_{FSM}(8.3ms)=1.066I_{TSM}(10ms)$ ；
 $I^2(8.3ms)=0.943I^2t(10ms)$ 。

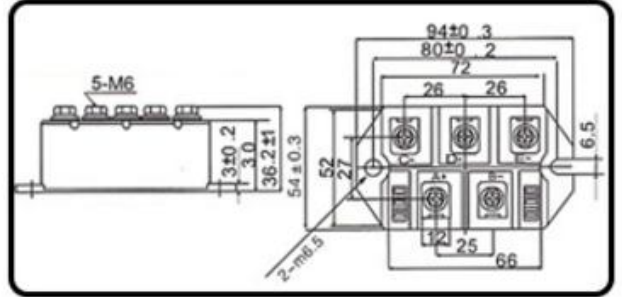
MDS100A

0.17 KG/PCS



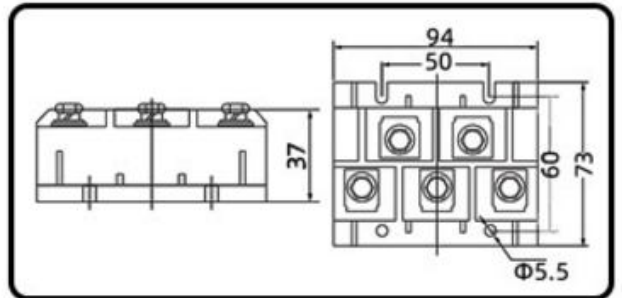
MDS150A(西门康)

0.46 KG/PCS



MDS150A

0.46 KG/PCS



MDS200A

0.46 KG/PCS

