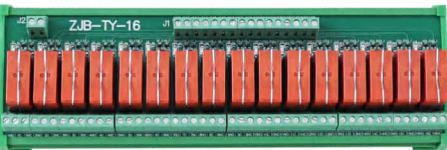


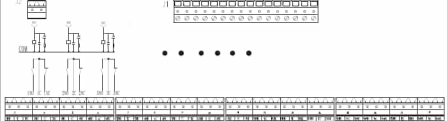
继电器模组

分线器、功能模块

■ 通用型继电器模组



ZJB-TY-16

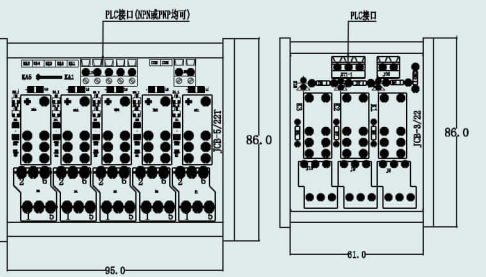


ZJB-16C/16

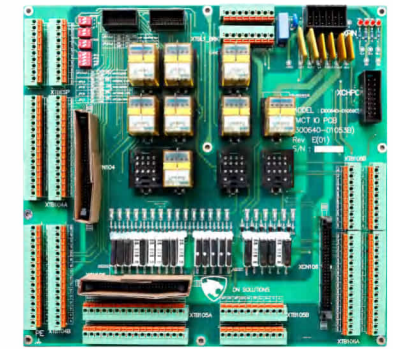
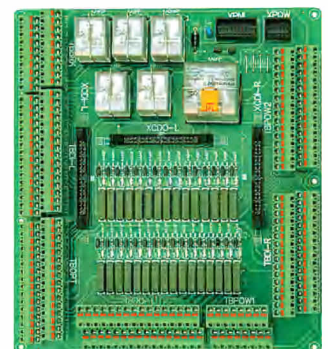
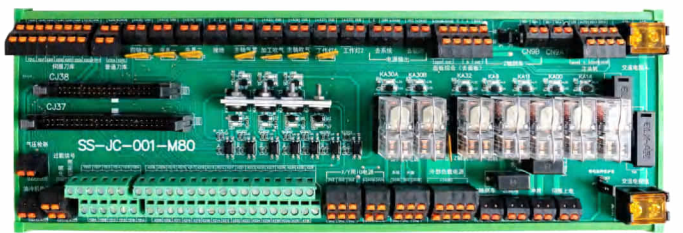
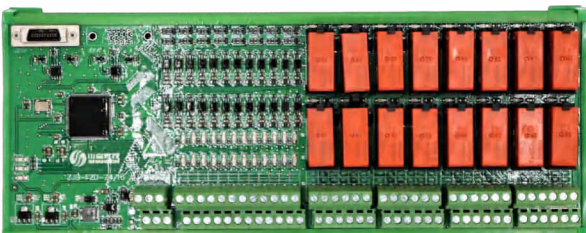
■ 使用说明

ZJB-TY-16

- 适用于各种PLC输出控制
- 公共端共0V或共24V均可
- KA1-KA16为16只一开一闭继电器
- 继电器品牌可选(欧姆龙、泰科、和泉)



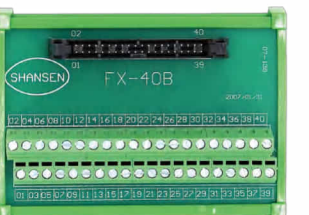
■ 定制化产品展示



■ 产品概要

分线器模块是可以将任何插头形式的电缆信号分解成便于连接测量的端子形式的布线接口模块，优化装配与接线过程，节省设备空间，提高接线效率。

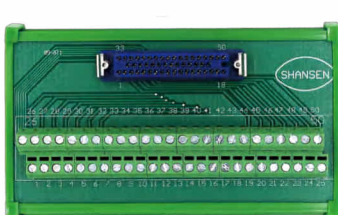
功能模块包含电源模块、上拉电阻模块、反电压模块、端子排等。



FX-40B



FX-50B



FX-50K



FX-50BL



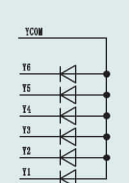
FX-D25/Z



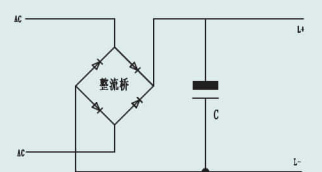
FX-40BL

■ 功能模块

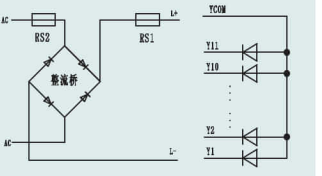
CK-D8-Y6型上拉电阻、反电压板，适用于数控车床的刀位信号的上拉电阻，二极管用于机床电磁阀等装置反电压释放用。



AC/DC-24电源模块，体积小，便与安装走线，适用于各种数控机床电源用。



MJ-AD-Y11型电源、反电压板模块，DC24V电源用于给数控机床提供5A电源，二极管用于机床电磁阀等装置反电压释放用。



FX-KV10型反电压板，适用于数控车床电磁阀等装置反电压释放用。

