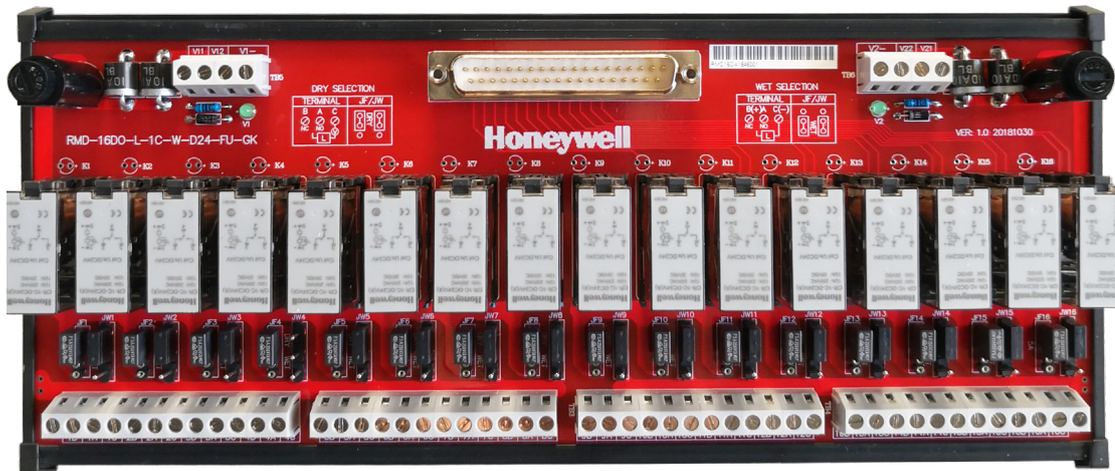


产品简介

RMD-16DO-L-1C-W-D24-FU-GK 系列继电器模组

RMD-16DO-L-1C-W-D24-FU-GK系列继电器模组



产品概述

输出模块，带16路继电器，D-sub接口
适用于DCS系统的16路输出模块
插拔式继电器，双向LED灯，1 PDT
每个回路均带有保险丝，作为短路保护
紧凑型设计，脱扣杆方式固定继电器底座
继电器线圈端加续流二极管
输出干湿接点选择，预留冗余供电方式

技术参数

线圈侧

工作电压	24VDC
动作时间	20ms
释放时间	20ms
输入保护	二极管保护
状态显示	LED
连接类型	D-Sub

触点侧

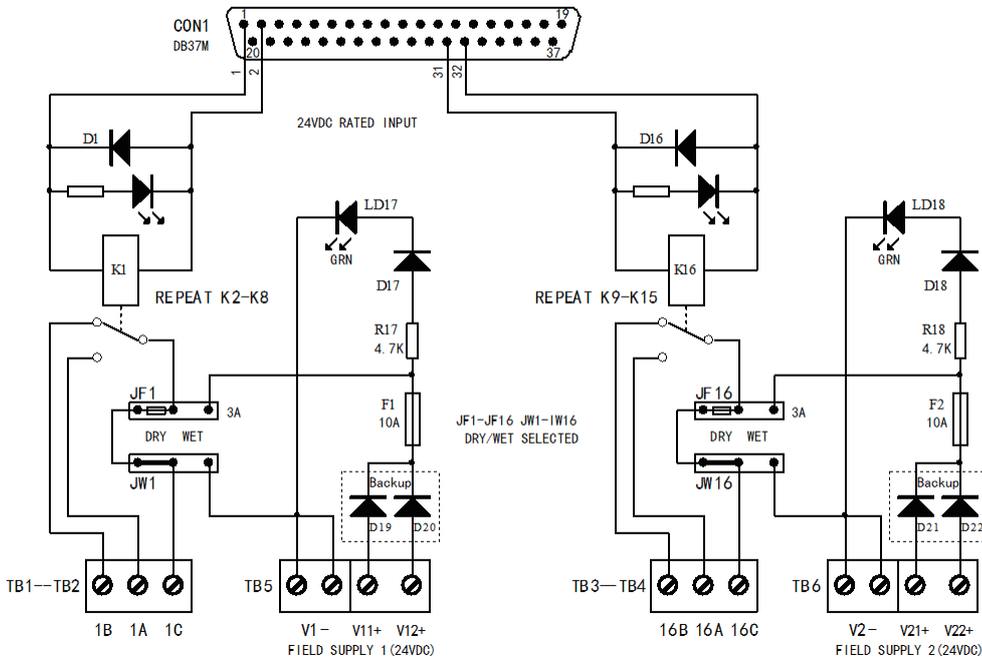
触点类型	1CO
触点材料	银合金
最大开关电压	440VAC/300VDC
最大持续电流	12A
最大开关功率	3000VA/360W
连接类型	螺钉连接
导线截面积	2.5mm ²
电气寿命	40万次
机械寿命	1000万次

一般参数

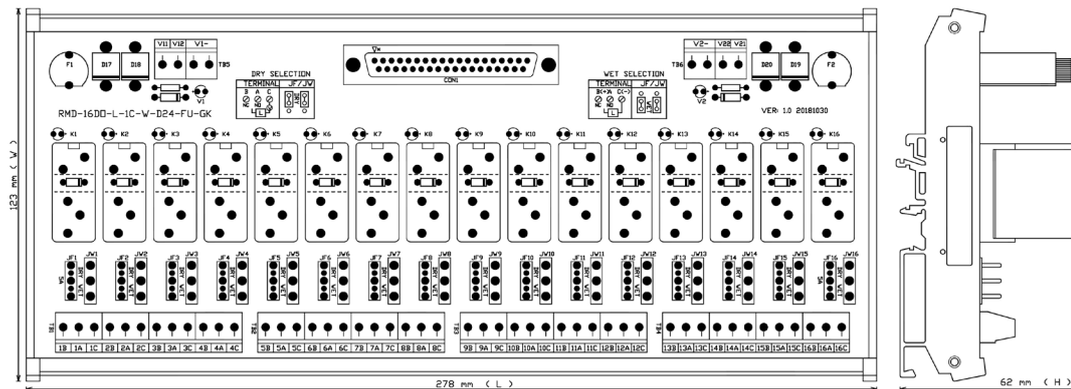
输出保险	F3A 250V 塑封
供电保险	5×20 玻璃管
端子接线规格	0.2~2.5mm ²
工作环境温度	-40°C~+55°C
环境湿度	5%~85%RH

RMD-16DO-L-1C-W-D24-FU-GK系列继电器模组

电路图



尺寸图



客户支持热线：400 876 6608
大中华区联系方式
霍宜华电气(苏州)有限公司
苏州市相城区康元路666号3号楼2楼
www.honeywell-electric.com

©2018 GTS Electric (Shanghai) Co., Ltd.
The Honeywell Trademark is used under
license from Honeywell International Inc.

Honeywell