DECOWELL® 德克威尔自动化

公司 南京德克威尔自动化

项目描述 RB系列

项目编号 RB-V2.0

项目名称 RB系列接线图

地址 南京市浦口区

项目负责人 技术服务部

创建日期 2024/8/15

编辑日期 2024/11/14

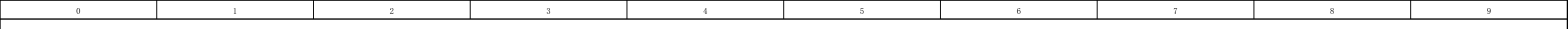
以"品质成就品牌 服务铸就未来"为核心价值观 以"成为世界领先的工业自动化产品与解决方案服务商"为企业愿景 致力于成为以I/0模块为核心的工业控制信号处理专家

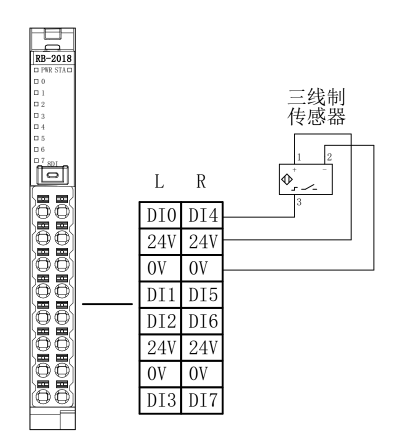
页数

栏 X:一自动生成的页被手工修改 页 页描述 增补页字段 编辑者 X 日期 离岛 X /1首页 2024/8/15 /2目录 2024/11/14 离岛 /3 离岛 RB适配器电源接线图 2024/11/14 /48DI模块接线图(二线/三线兼容) 2024/11/14 离岛 /58DI模块接线图 2024/11/14 离岛 16DI模块接线图 离岛 /6 2024/11/5 /78D0模块接线图 2024/11/5 离岛 16D0 模块接线图 2024/11/5 离岛 /8 /9 继电器模块接线图 2024/11/5 离岛 4AI模块接线图 /102024/11/5 离岛 8AI模块接线图 离岛 /11 2024/11/14 /124A0模块接线图 2024/11/14 离岛 /138AO模块接线图 离岛 2024/11/14 /14离岛 热电阻热电偶接线图 2024/11/14 通讯模块 离岛 /152024/11/14 脉冲输出模块 离岛 /16 2024/11/14 两通道单端编码器输入模块 离岛 /172024/11/14 两通道差分编码器输入模块 离岛 /182024/11/14 /19电源模块 2024/11/14 离岛 2024/11/14 德克威尔 南京德克威尔自动化 目录 校对 RB系列 审核 RB-V2.0 日期 原始项目 替换 替换人

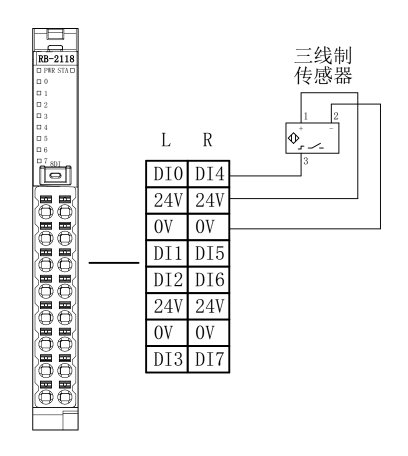
□UNIT PWR □I/O PWR □ ERR □SYS **24VDC** □LINK/ACT1 □LINK/ACT2 (系统电源) 24V **0**V 24VDC (I0电源) 24V 24V 0V OV PE PE 接地 RB-1100 RB-1XXX RB-1110 RB-1130 RB-1040 RB-1240 RB-1120 RB-1140

注: RB系列适配电源分为系统电源和I/0负载电源 正常运行需要接入两组DC 24V

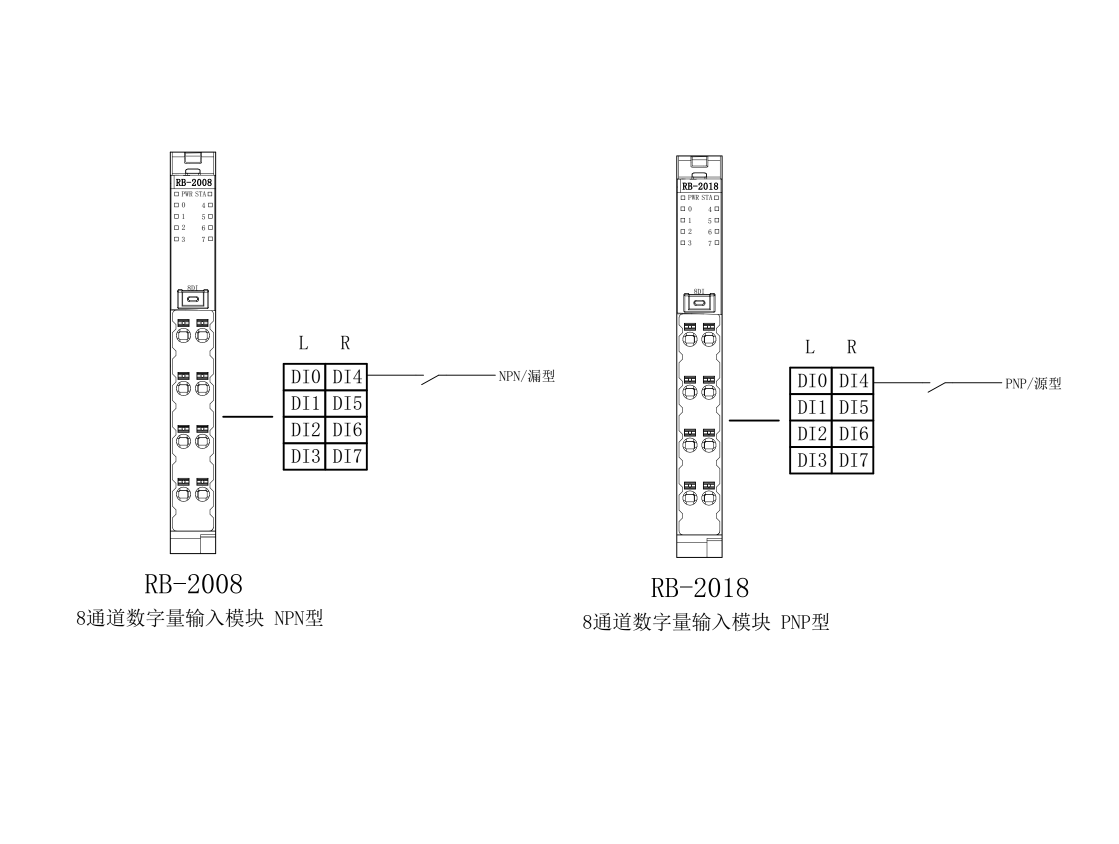




RB-2018 8通道数字量输入模块 NPN型



RB-2118 8通道数字量输入模块 PNP型

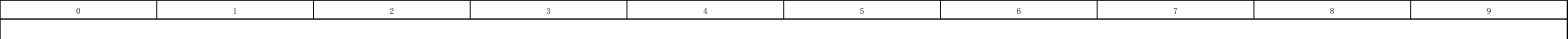


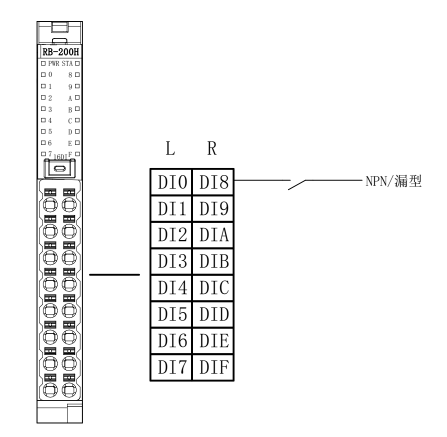
2024/11/14 离岛 校对 RB系列 审核 原始项目 RB-V2.0 日期 替换 替换人

8DI模块接线图

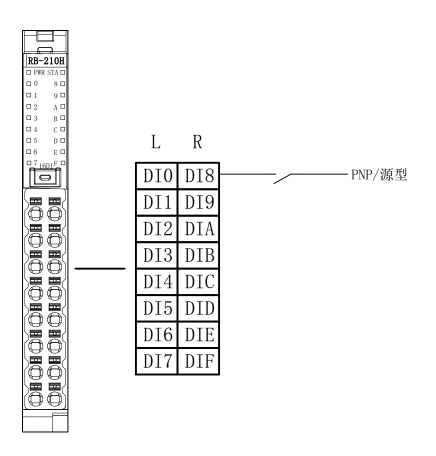
南京德克威尔自动化

德克威尔

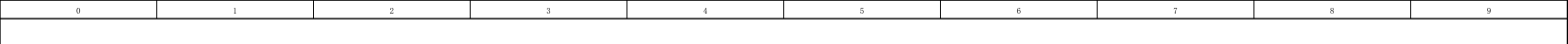


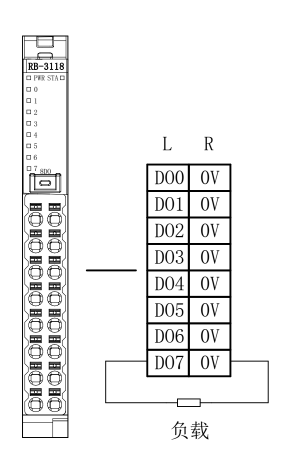


RB-200H 16通道数字量输入模块 NPN型,单线

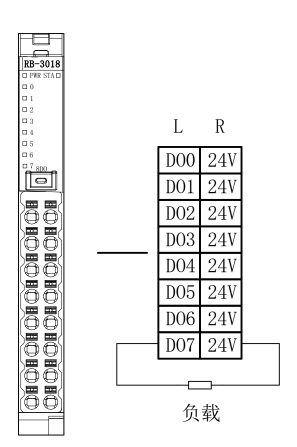


RB-210H 16通道数字量输入模块 PNP型,单线





RB-3118 8通道数字量输出模块 PNP型



RB-3018 8通道数字量输出模块 NPN型

 回
 日期
 2024/11/5
 德克威尔

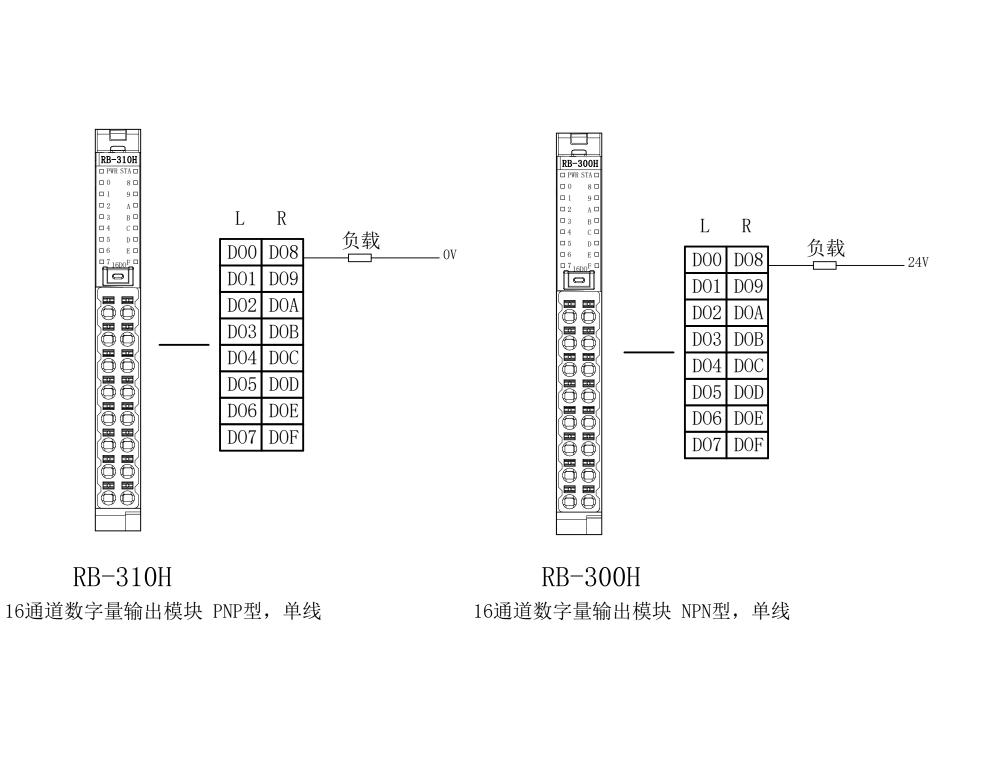
 成列
 校对
 离岛

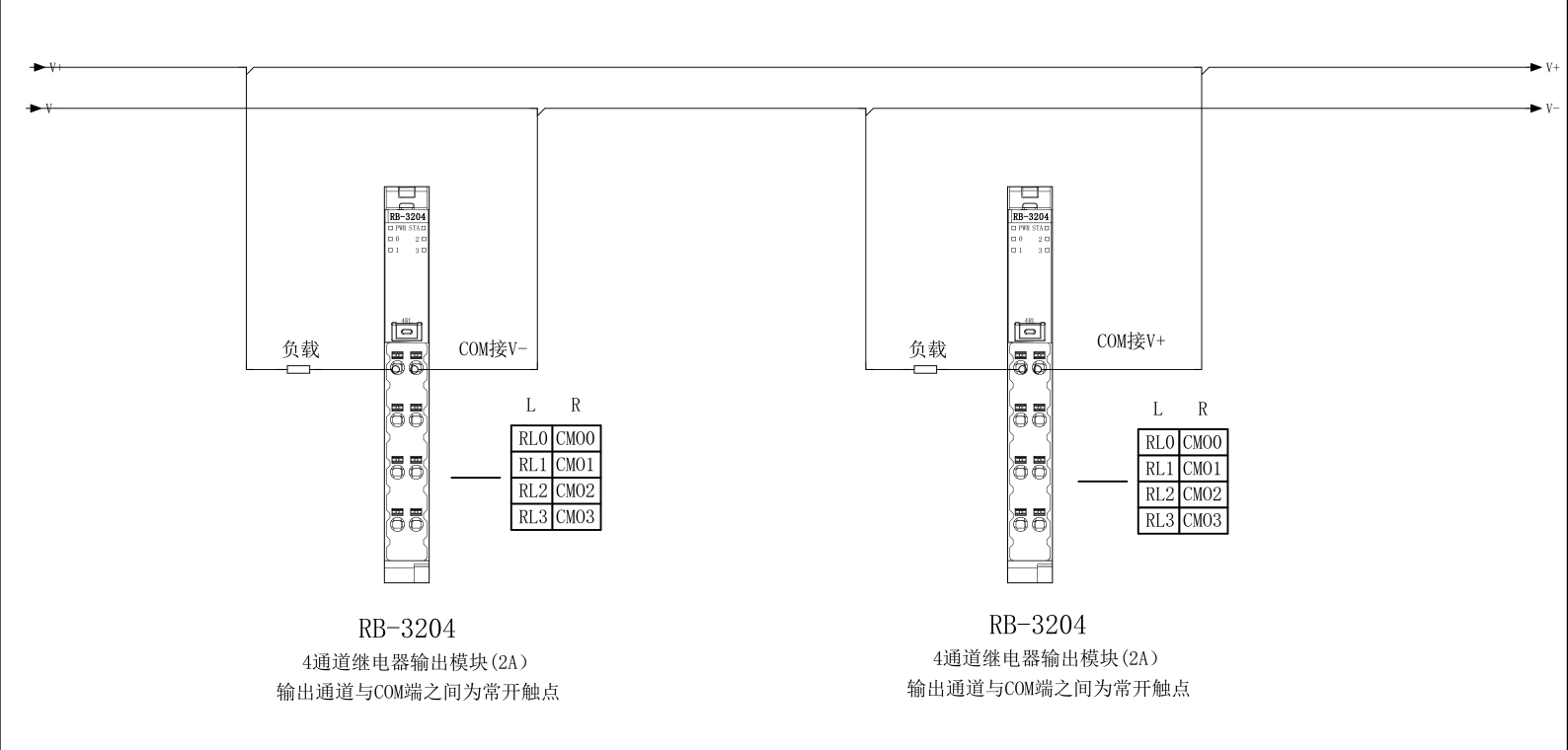
 作改
 日期
 姓名
 限B系列

 修改
 日期
 姓名
 原始项目
 替换
 替换人

页数 7 页 7/19

RB-V2. 0





注:继电器模块的COM点不互通

 日期
 2024/11/5
 徳克威尔

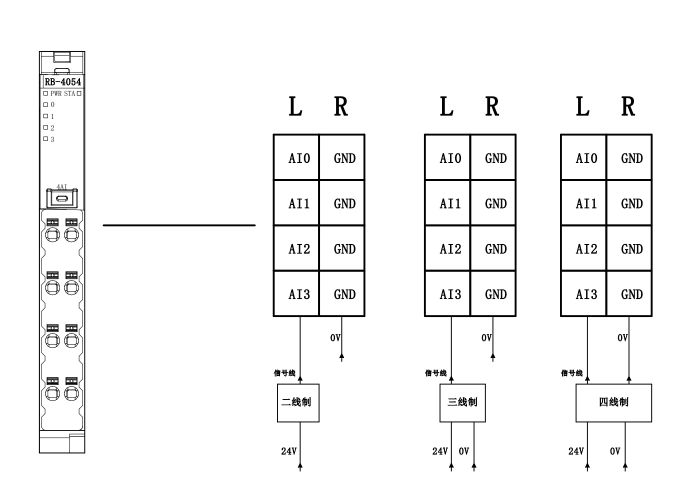
 校对
 商岛

 日期
 2024/11/5
 徳克威尔

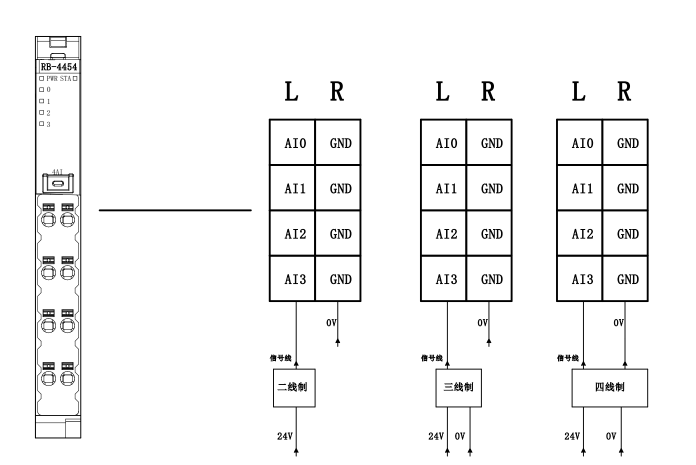
 校对
 商岛

 日期
 昨後
 RB系列

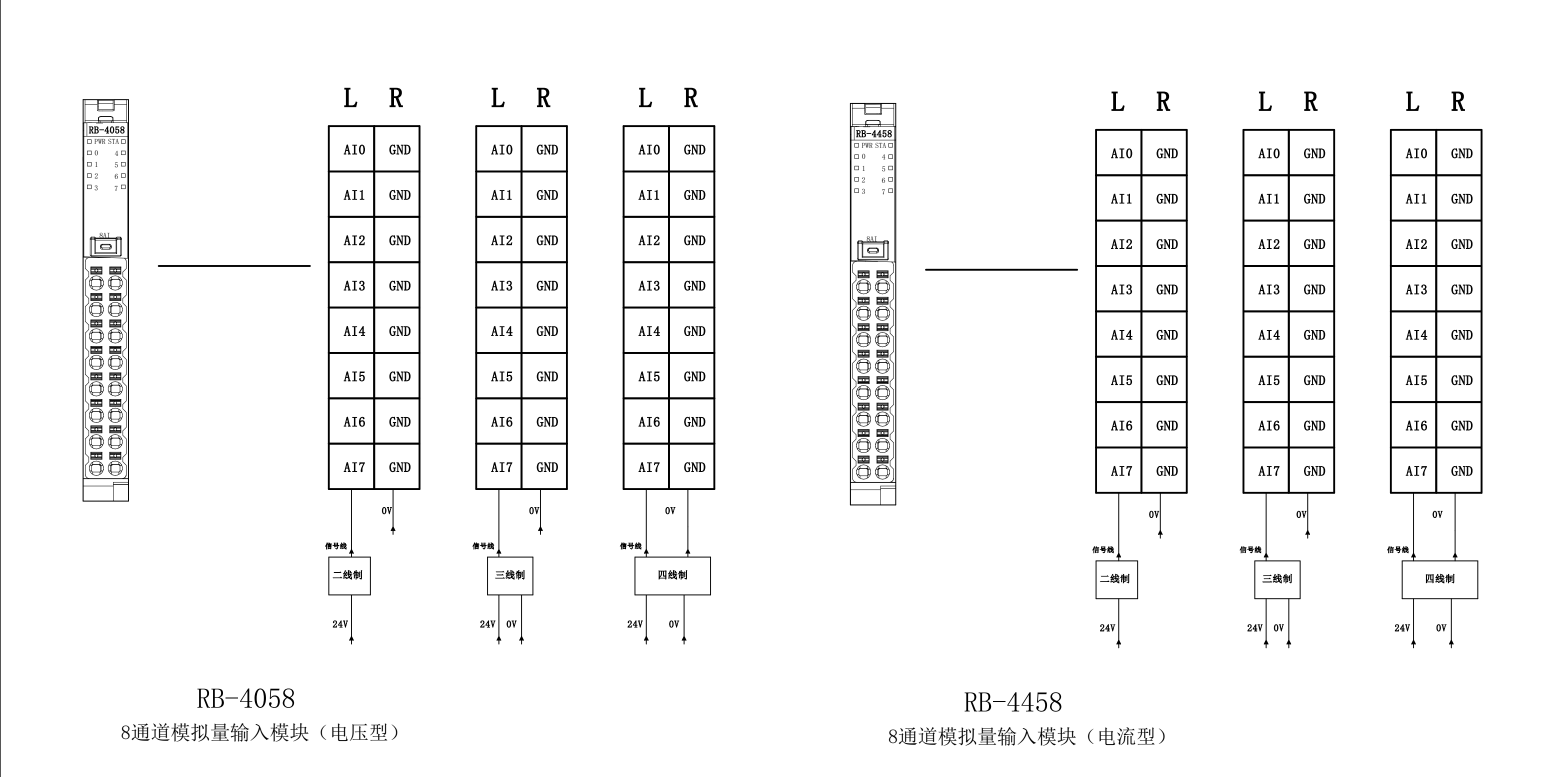
 政
 日期
 姓名
 原始項目
 替換
 替換人







RB-4454 4通道模拟量输入模块(电流型)



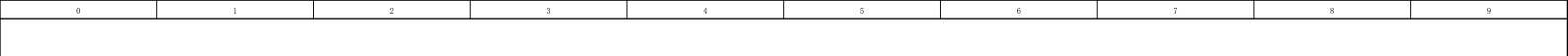
2024/11/14 德克威尔 南京德克威尔自动化 8AI模块接线图 校对 离岛

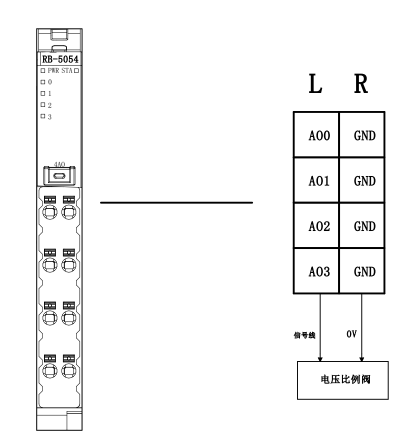
RB系列 审核 日期 原始项目 替换 替换人

修改

RB-V2.0

11 11/19

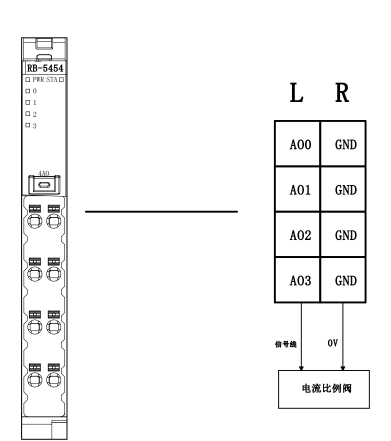




RB-5054 4通道模拟量输出模块(电压型)

替换人

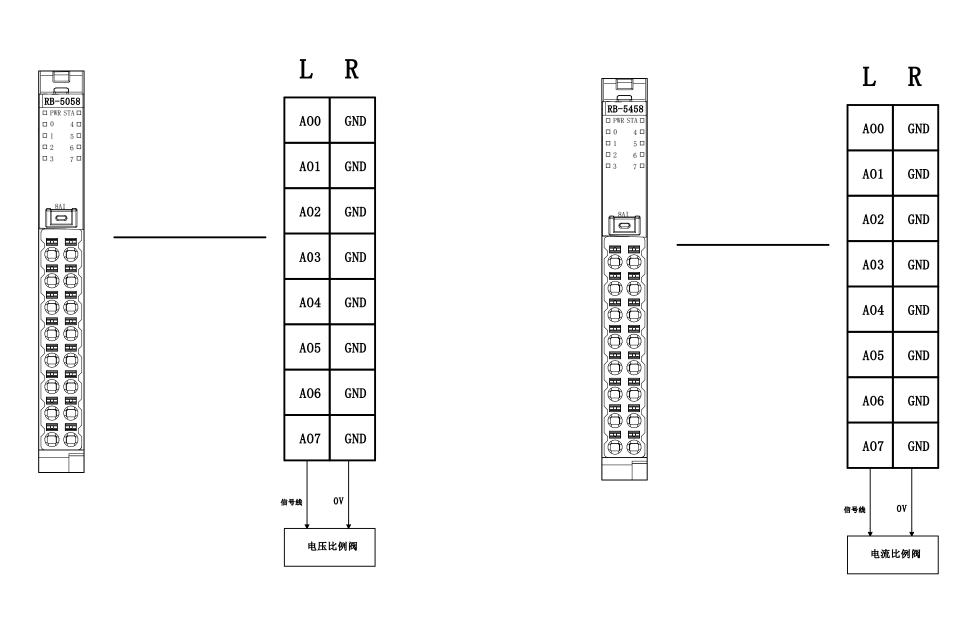
日期



RB-5454 4通道模拟量输出模块(电流型)

12 12/19

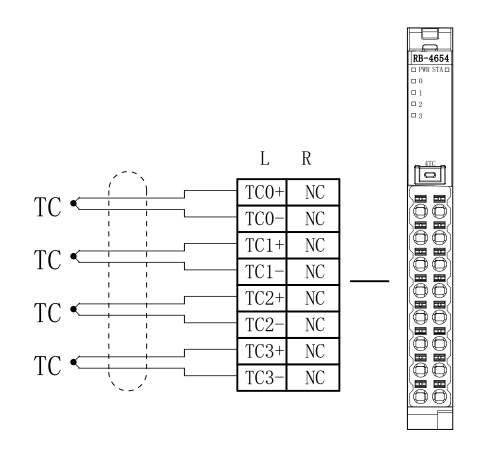
2024/11/14 离岛 德克威尔 南京德克威尔自动化 4A0模块接线图 校对 RB系列 <sup>替换</sup> RB-V2.0



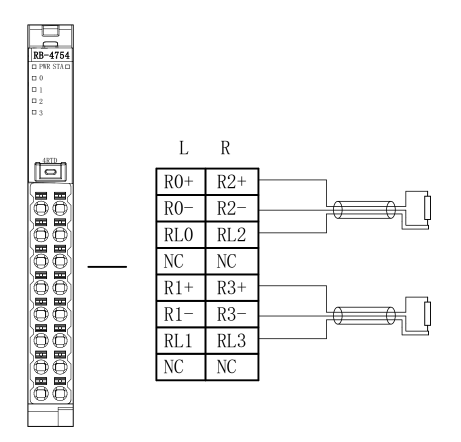
RB-5058 8通道模拟量输出模块(电压型)

RB-5458 8通道模拟量输出模块(电流型)



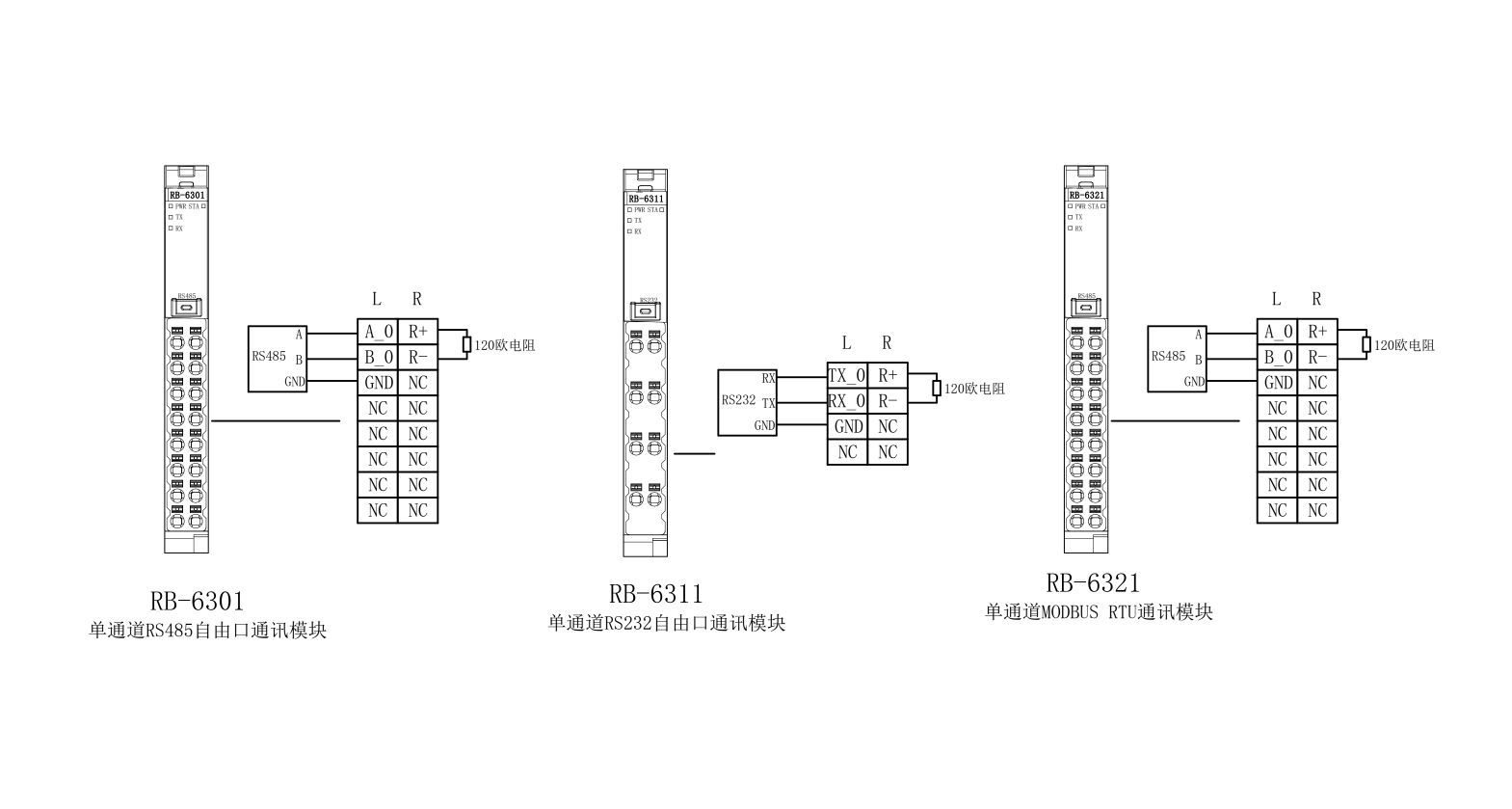


RB-4654 4通道热电偶(TC)输入模块



RB-4754 4通道热电阻(RTD)输入模块

德克威尔 南京德克威尔自动化 热电阻热电偶接线图 2024/11/14 校对 RB系列 RB-V2. 0 14 14/19 审核 日期 原始项目 替换 替换人



南京德克威尔自动化

通讯模块

德克威尔

替换人

RB系列

替换

2024/11/14

校对

审核

原始项目

日期

. . .

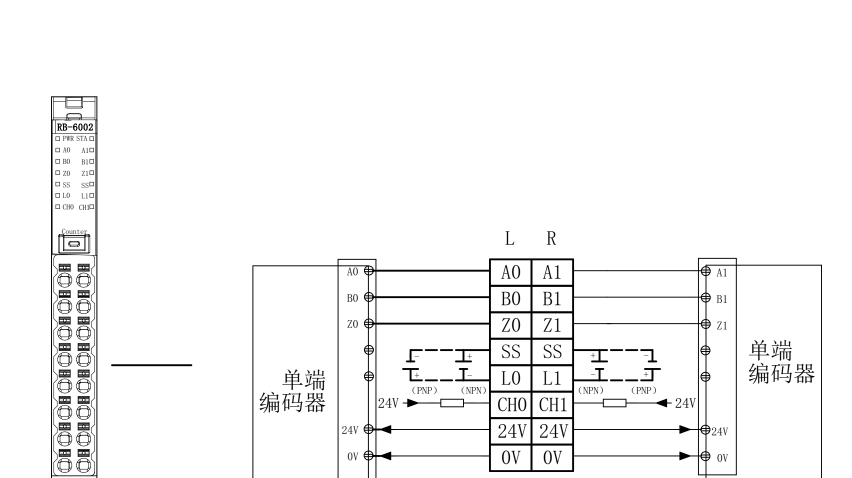
页数 15 页 15/19

RB-V2.0

| RB-6512 | PWR STAT | CHO CHI | CH

RB-6512 PWM脉宽调制输出模块

			校对	离岛		
			审核		RB系列	
修改	日期	姓名	原始项目		替换	替换人



RB-6002

两通道单端编码器模块

 日期
 2024/11/14
 徳克威尔

 校对
 商岛

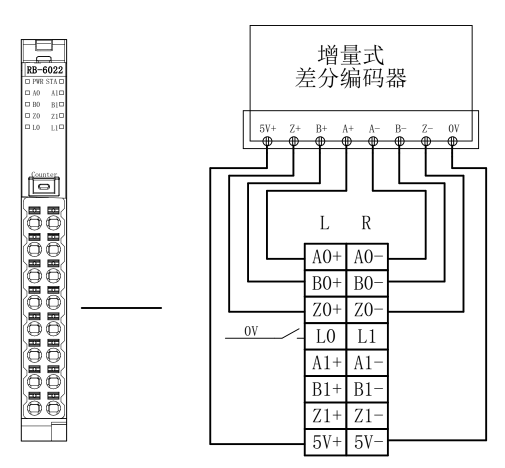
 財
 校对
 商岛

 日期
 作

 Bed
 RB-V2.0

 日期
 姓名
 原始項目
 替換
 替換人

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

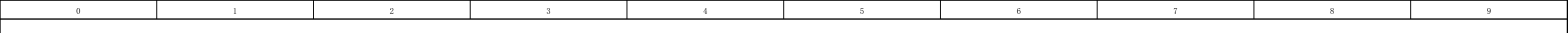


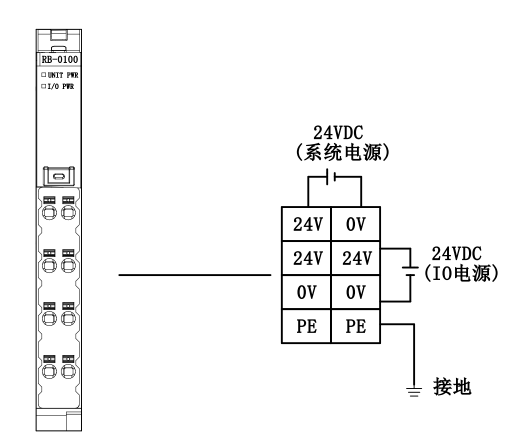
RB-6022 两通道差分编码器模块

 日期
 2024/11/14
 德克威尔

 校对
 离岛

PD & 701





RB-0100 系统电源及I/0电源模块

			日期	2024/11/14	德克威尔		南京德克威尔自动化	电源模块		=	
			校对	离岛						+	
			审核		RB系列				RB-V2. 0		页数 19
修改	日期	姓名	原始项目		替换	替换人					页 19/19