F26 001

9

武汉云舟精机智能控制技术有限公司

430040 武汉东湖新技术开发区关山大道以东、凌华璐以南融科天域T4号楼1层商40号房 电话 13164100322

公司/客户 项目描述

项目编号

代理

制造商(公司)

路径

项目名称

制作 类型

安装地点 项目负责人 部件特点

创建日期

编辑日期

2019/8/31

2023/10/24

电阻及高压绝缘测试机电气图

IEC_tp1001

EPLAN

武汉云舟精机智能控制技术有限公司

EPLAN 项目

电阻及高压电阻测试机

源自(缩写) ADMINISTRATOR

武汉云舟精机智能控制技术有限公司 ///

页数

17

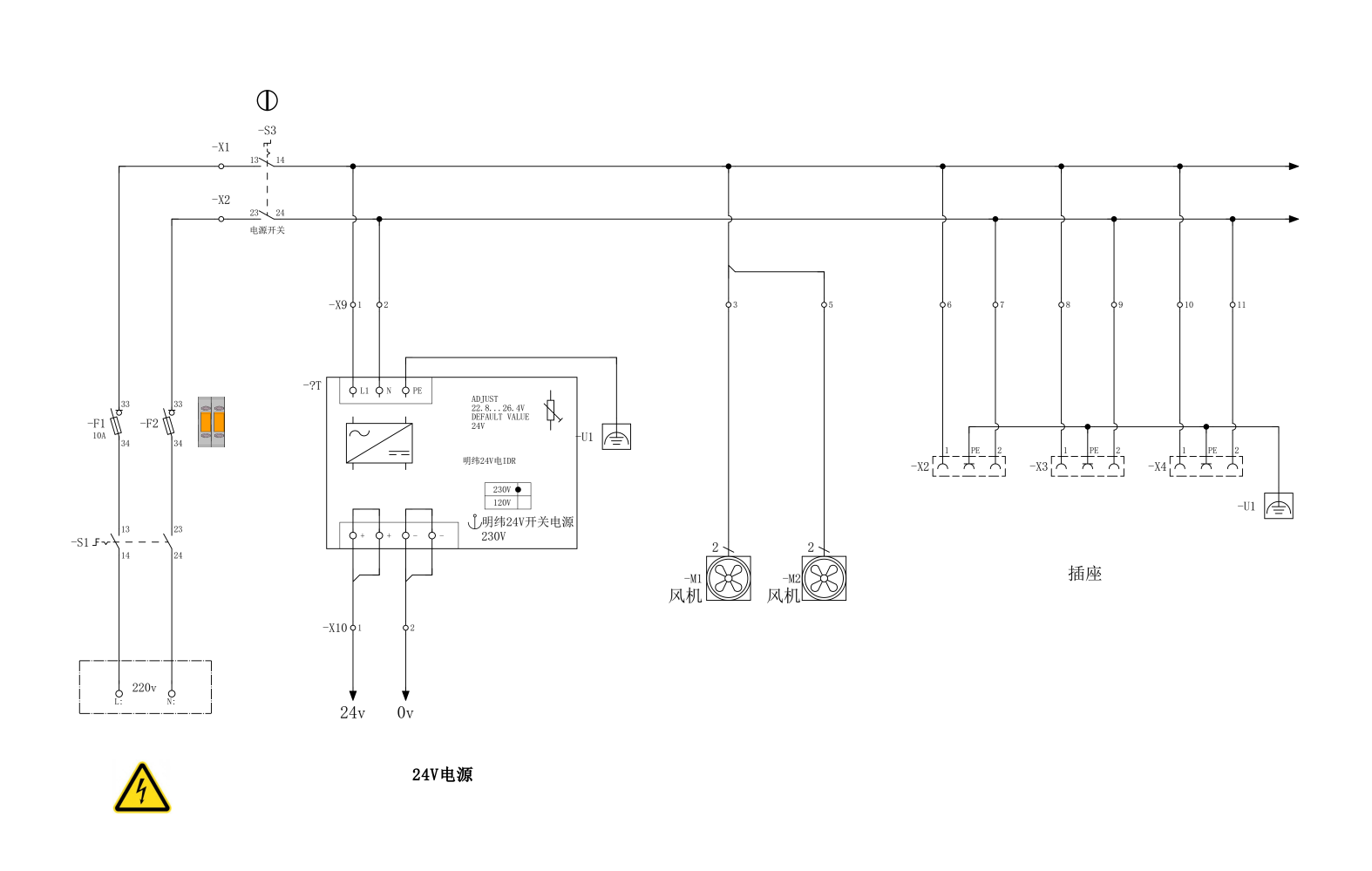
•			项目名称 电阻及高压电阻测试机	项目编号	武汉云舟精机智能控制技术有限公司 ///	标题页/封页	=
			电阻及高压绝缘测试机电气图	IEC_tp1001 図是	以及公外相似自己工門汉水有限公司	你应及/到及	
				国力	<u> </u>		+
修改	日期	姓名	创建者 EPLAN Software & Service	批准人		日期 2019/10/22 校对 ADMINISTRATOR	

栏 X:一自动生成的页被手工修改

F06_001

页	页描述	增补页字段	日期	编辑者	Х
1	标题页/封页		2019/10/22 星期二	ADMINISTRATOR	2
2	目录 : /1 - /部件总列表		2019/11/5 星期二	ADMINISTRATOR	2
4	24V电源分配		2019/11/5 星期二	ADMINISTRATOR	2
5	人机届面		2019/9/28 星期六	ADMINISTRATOR	2
['] 6	高压电气原理图		2019/11/5 星期二	ADMINISTRATOR	2
7	气动原理图		2019/10/5 星期六	ADMINISTRATOR	2
8	气管接头插座		2019/10/5 星期六	ADMINISTRATOR	2
9	输入端子1		2019/11/2 星期六	ADMINISTRATOR	2
10	输出端子2		2019/11/3 星期日	ADMINISTRATOR	2
11	CPU1200电气接线原理图		2019/10/5 星期六	ADMINISTRATOR	2
12	SM1223电气接线原理图		2019/10/22 星期二	ADMINISTRATOR	2
14	plc控制图-1		2019/11/5 星期二	ADMINISTRATOR	2
15	plc控制图-2		2019/11/5 星期二	ADMINISTRATOR	2
16	高压机SINGAL-I/O		2019/11/3 星期日	ADMINISTRATOR	2
17	电阻测试机工Handler接线图		2019/10/8 星期二	ADMINISTRATOR	2
18	3D线性视图		2019/11/5 星期二	ADMINISTRATOR	2
19	电箱3D线性视图		2019/11/5 星期二	ADMINISTRATOR	2
部件总列表	部件汇总表 : - SMC(1)		2019/11/5 星期二	ADMINISTRATOR	2
_					
					+

2023/10/24 ADMINISTRATOR EPLAN 校对 武汉云舟精机智能控制技术有限公司 目录: 电阻及高压绝缘测试机电气图 替换 替换人 审核 原始项目 IEC_tp1001 日期



武汉云舟精机智能控制技术有限公司

24V电源分配

IEC_tp1001

2019/11/5

ADMINISTRATOR

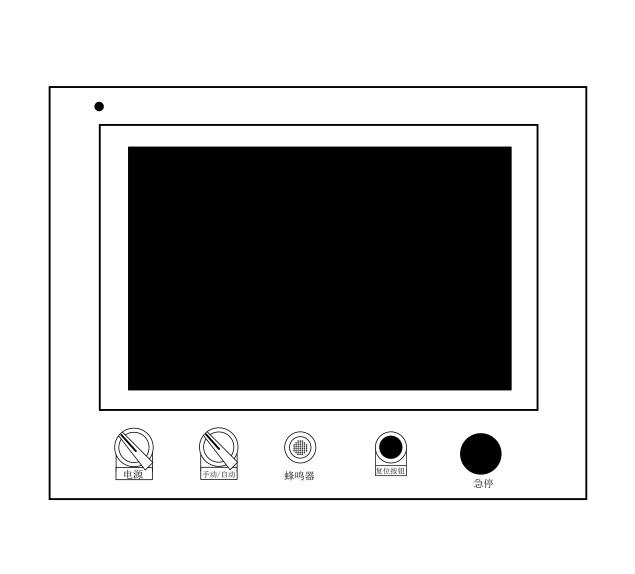
校对

日期

审核 原始项目 EPLAN

电阻及高压绝缘测试机电气图 替换 替换人

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

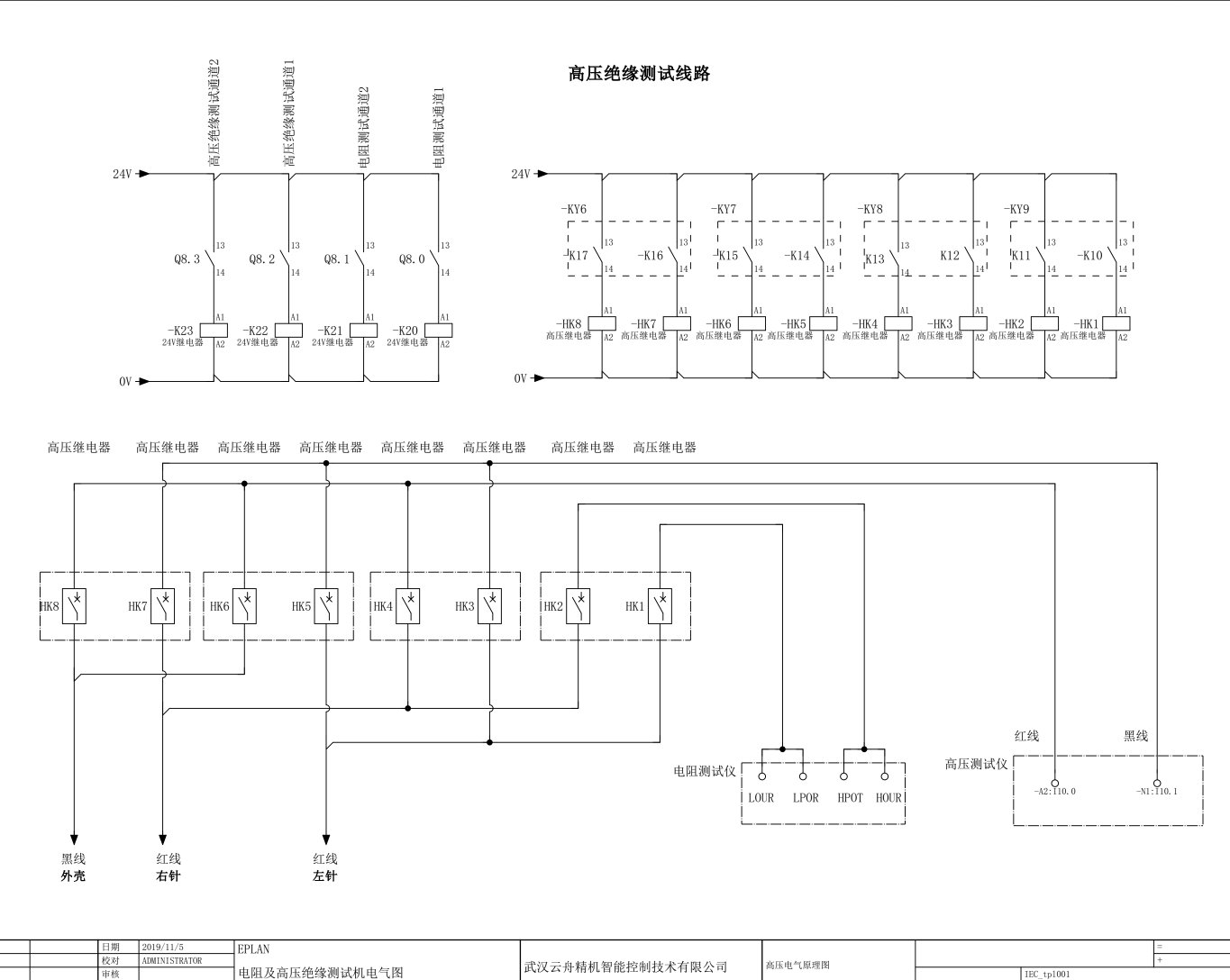


2019/9/28 ADMINISTRATOR 校对 电阻及高压绝缘测试机电气图 替换 替换人 审核 原始项目 日期

EPLAN

武汉云舟精机智能控制技术有限公司

人机届面

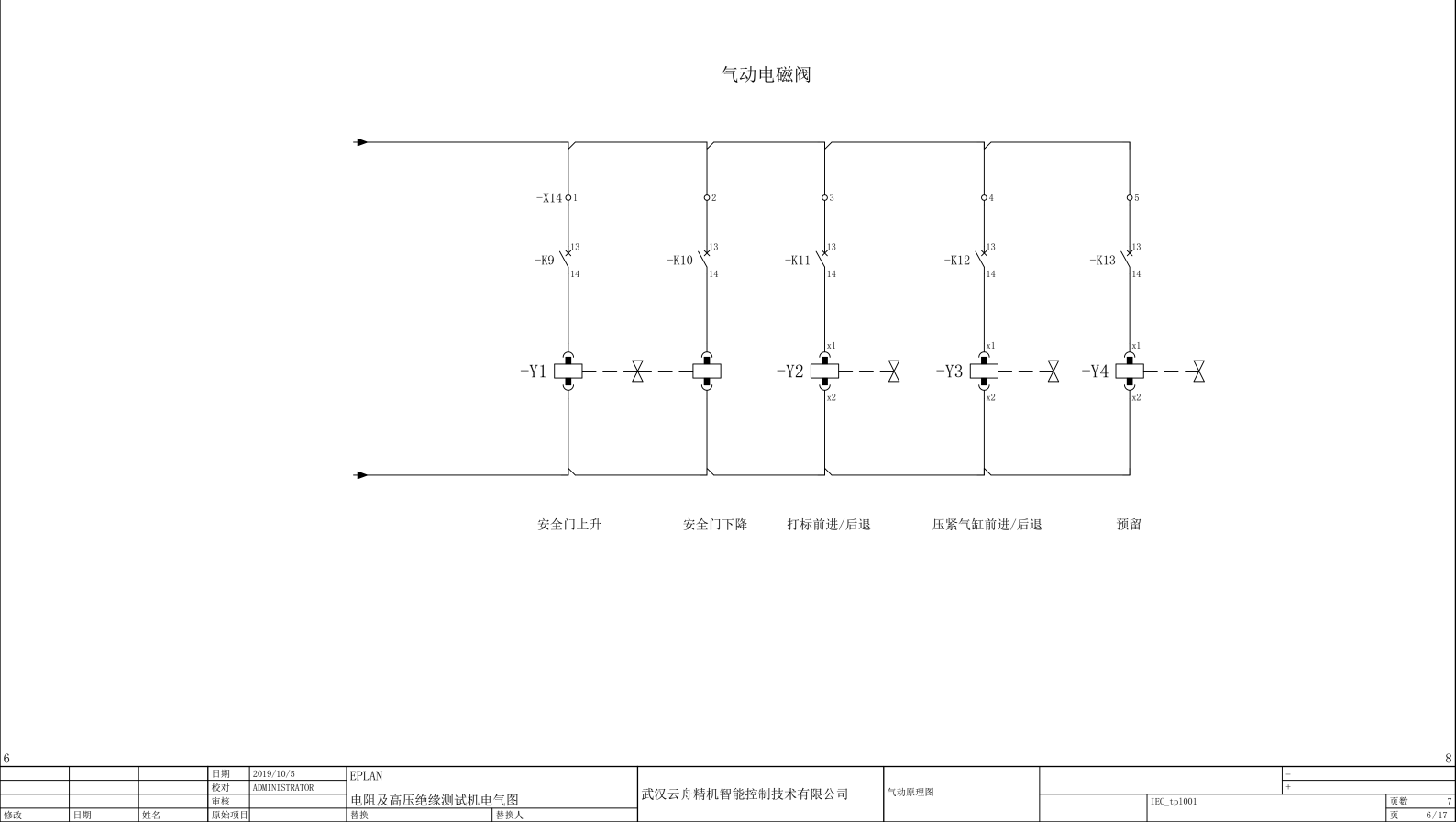


审核

原始项目

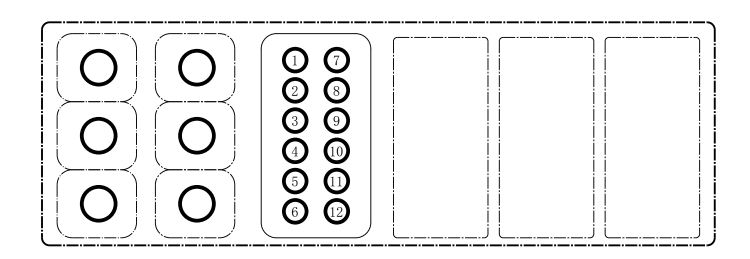
替换人

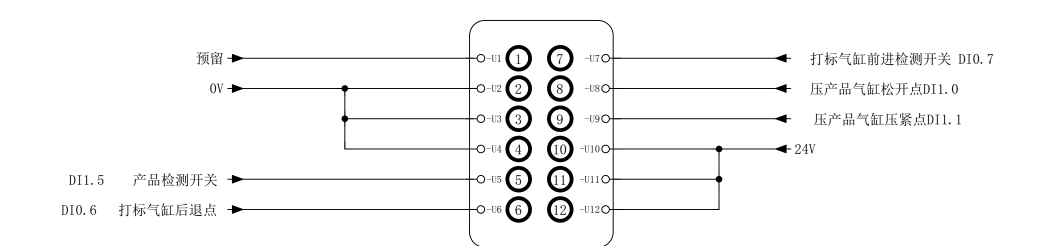
日期



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

电/气一体化航空插座





日期

2019/10/5

校对

审核

原始项目

ADMINISTRATOR

EPLAN

电阻及高压绝缘测试机电气图

武

武汉云舟精机智能控制技术有限公司

气管接头插座

电阻测试接触不良品 i1.0 压产品气缸松开点 i1.1 压产品气缸压紧点 11.2 废料盆检测开关 安全门接近开关 打标气缸前进点 电阻测试中信号 打标气缸后退点 电阻测试NG信号 电阻测试0K信号 右安全门开关 产品检测开关 18.0 左安全门开关 10.5 安全门下限 10.4 安全门上限 10.1 启动按钮2 急停按钮 工作模式 维修模式 10.0 启动按钮 报警复位 18.5 i0.2 i0.3 i0.6 i1.3 11.5 **18.** 3 i8.4 i8.6 10.7 i1.4 i8. 1 i8.2 24V 8

输入端子1

武汉云舟精机智能控制技术有限公司

IEC_tp1001

8/17

输入信号端

电阻及高压绝缘测试机电气图 替换 替换人

2019/11/2

ADMINISTRATOR

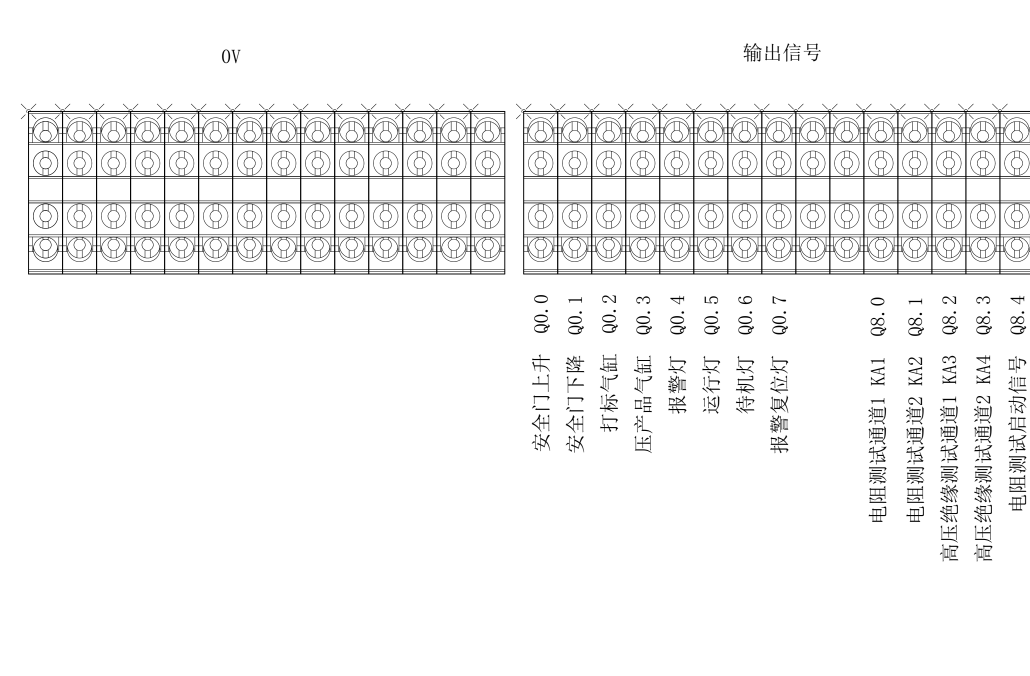
校对

审核

原始项目

EPLAN

日期



武汉云舟精机智能控制技术有限公司

输出端子2

2019/11/3

ADMINISTRATOR

校对

审核

原始项目

日期

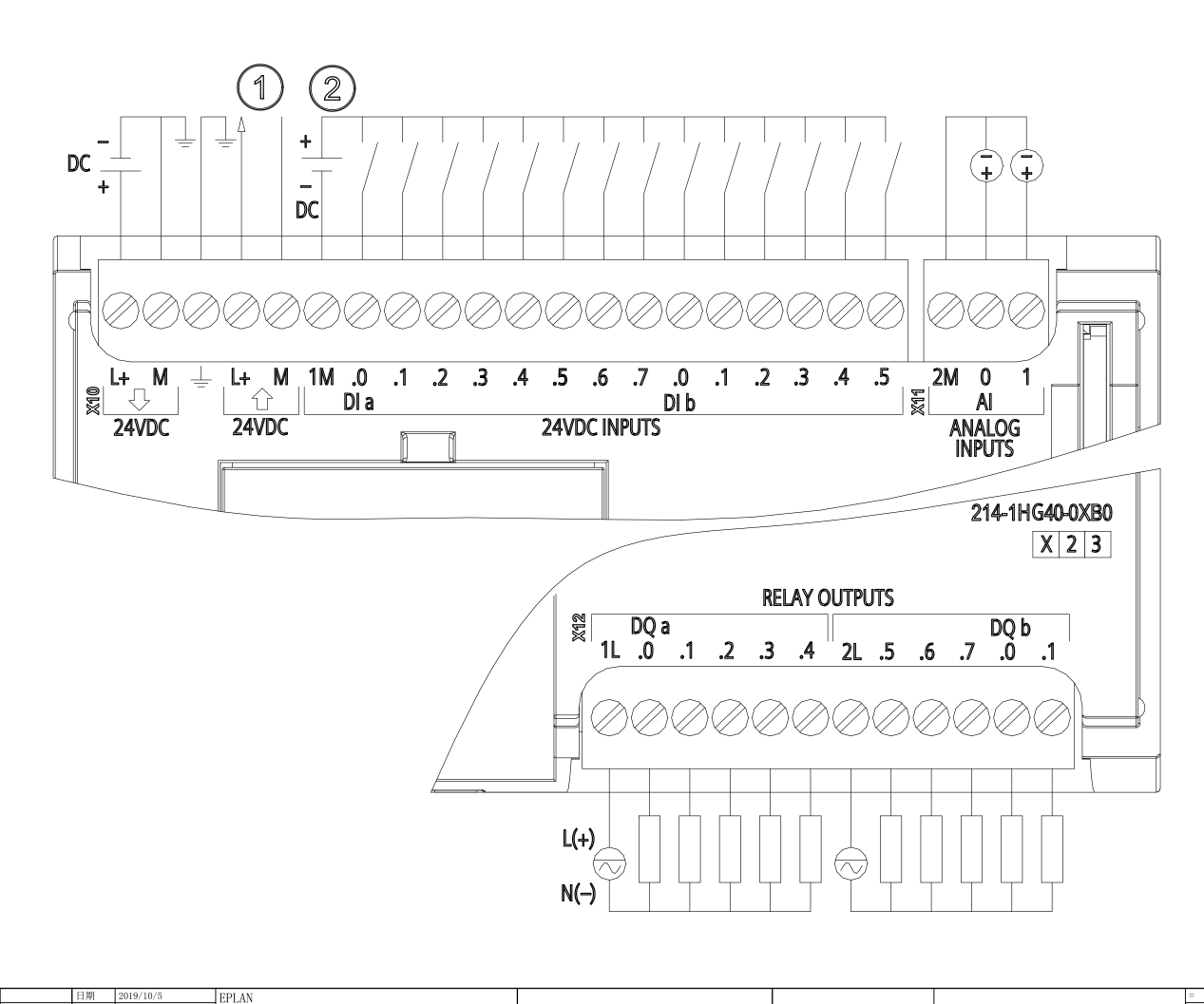
EPLAN

电阻及高压绝缘测试机电气图 替换 替换人

10 9/17

IEC_tp1001

Q8. 4



武汉云舟精机智能控制技术有限公司

ADMINISTRATOR

审核

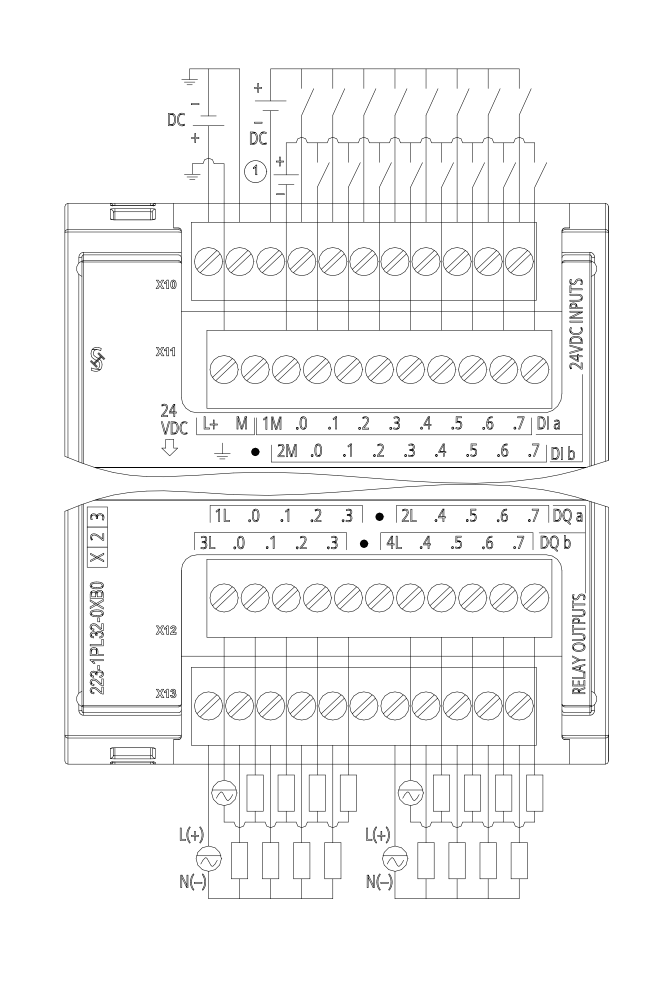
原始项目

日期

电阻及高压绝缘测试机电气图

 CPU1200电气接线原理图

 IEC_tp1001
 页数 11 页 10/17



12 11/17

电阻及高压绝缘测试机电气图 替换 替换人

EPLAN

2019/10/22

校对

审核

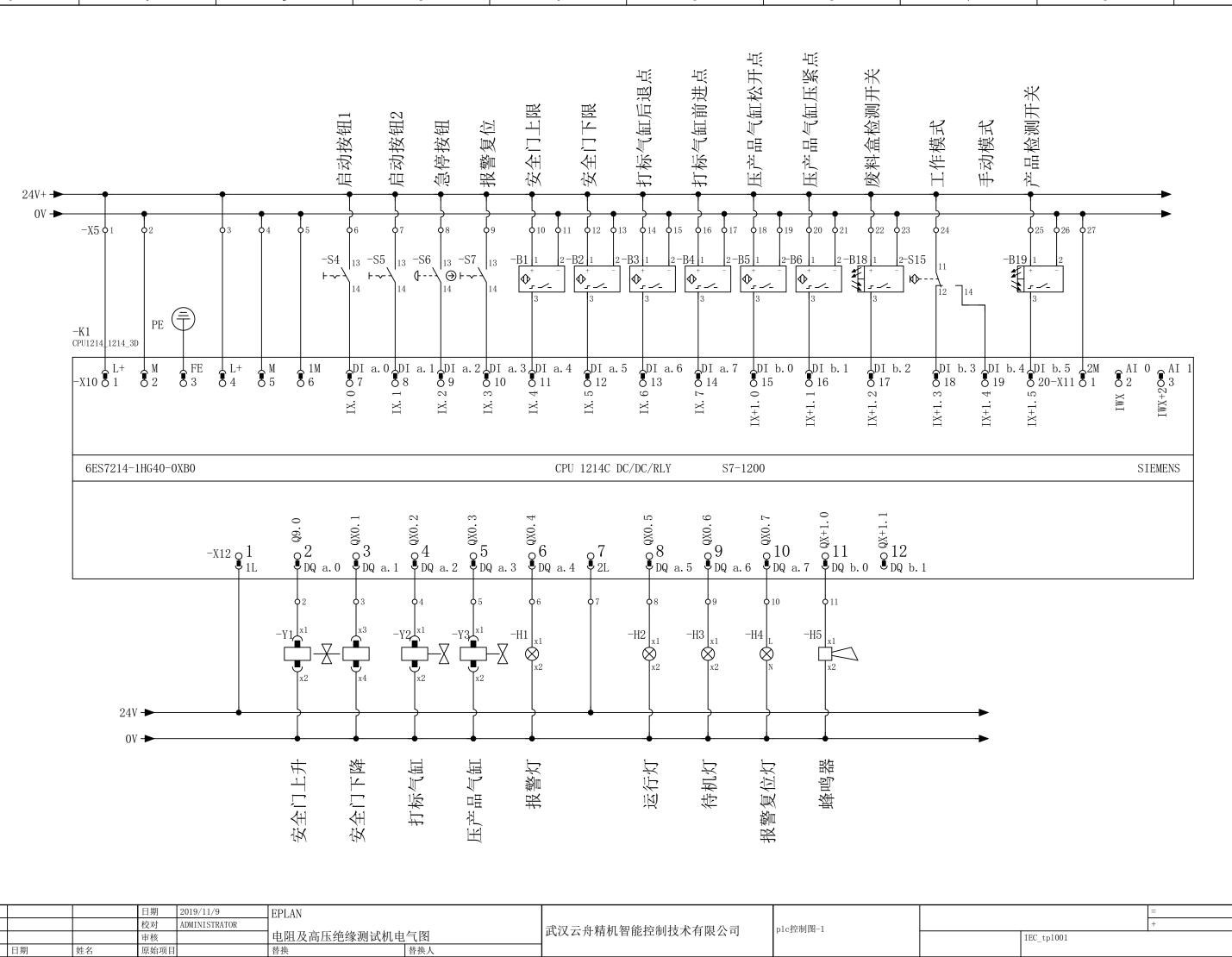
原始项目

日期

ADMINISTRATOR

武汉云舟精机智能控制技术有限公司

SM1223电气接线原理图

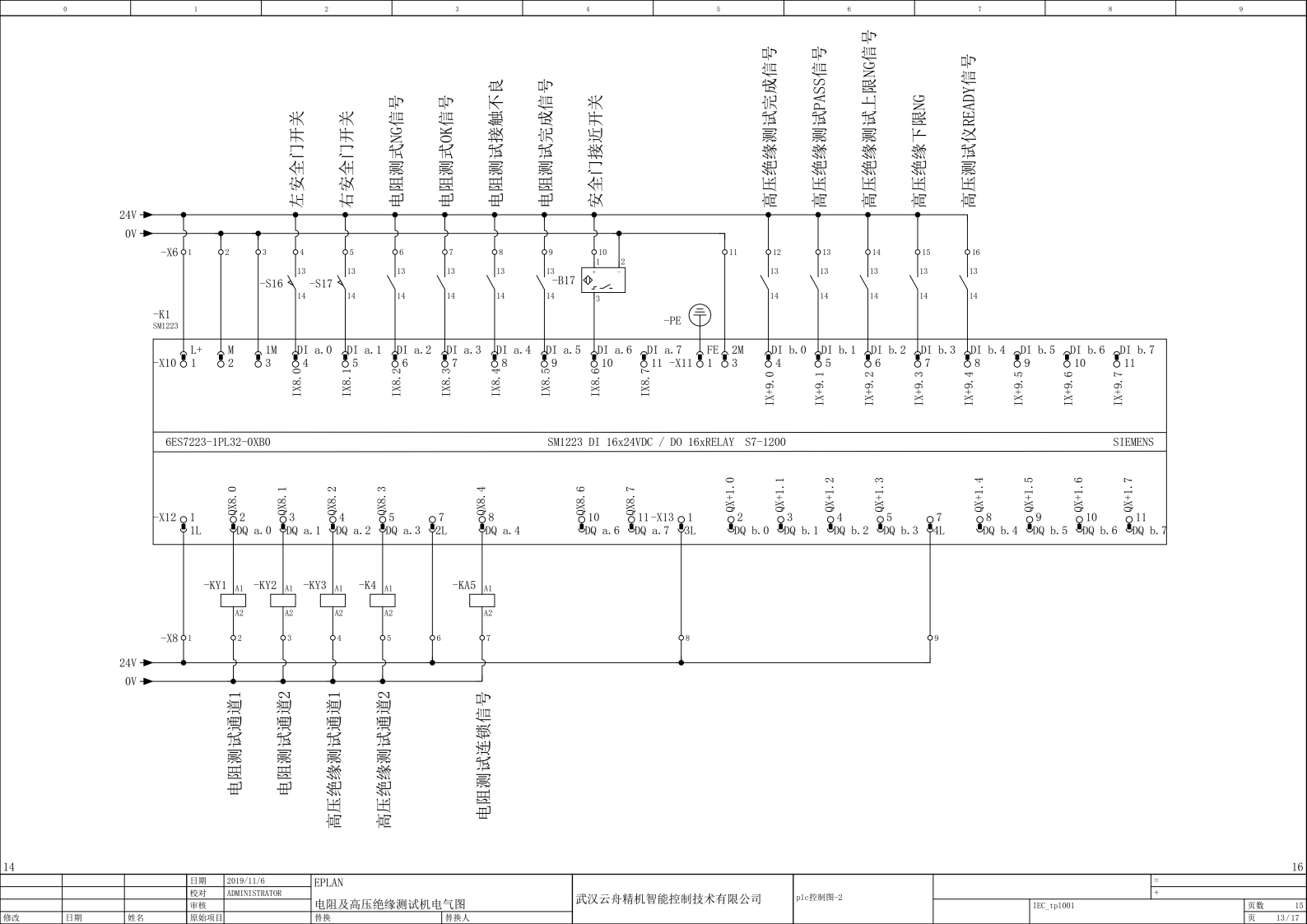


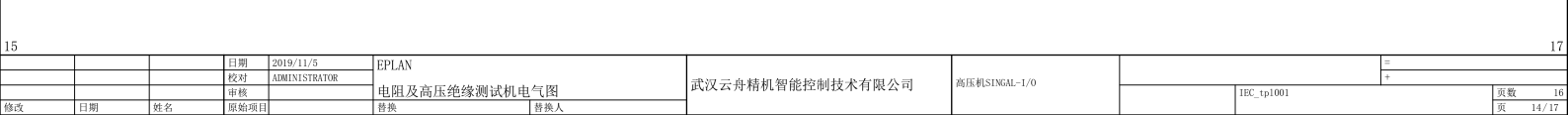
审核

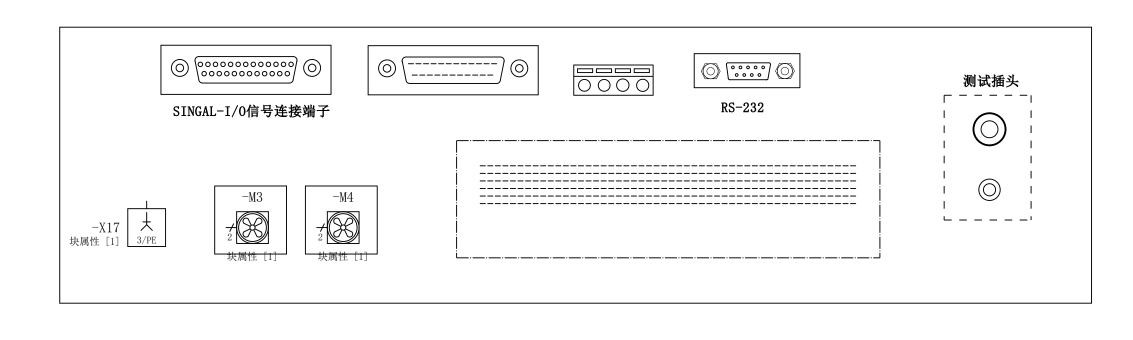
原始项目

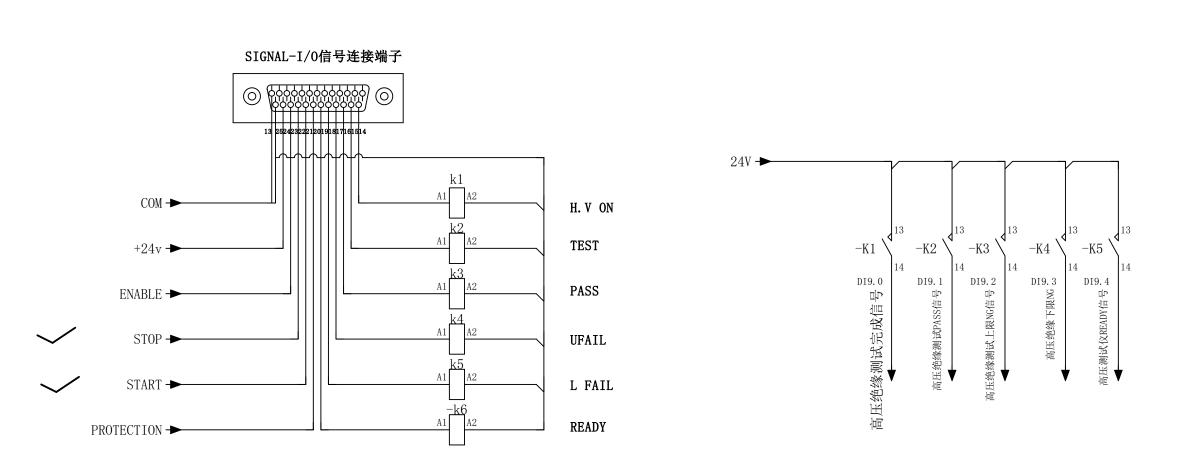
日期

14 12/17

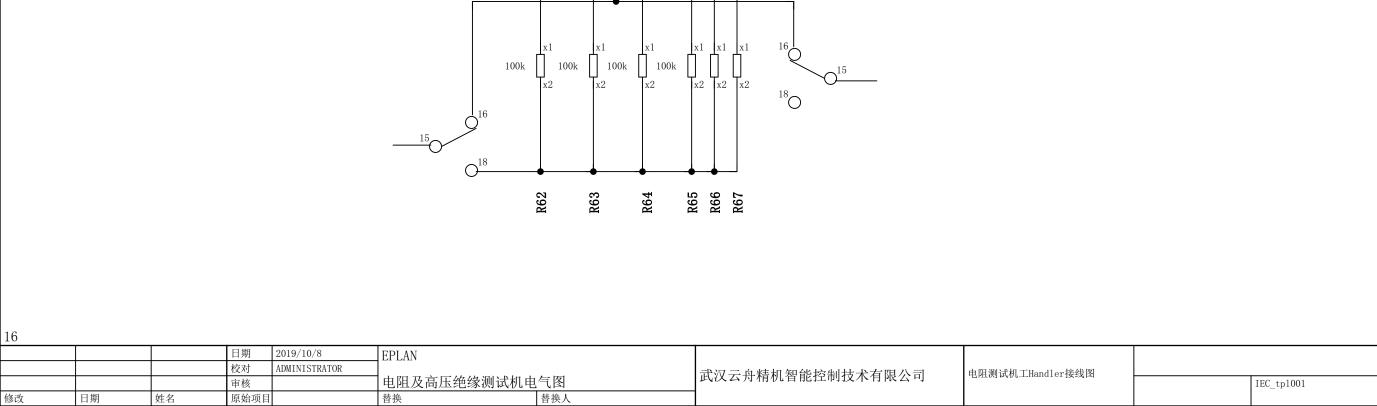








1 2 3 4 5 6 7 8



10

P3 (L0)
EXTV
P2 (H1)
START
P1 (PASS)
E0C

 \oplus

11

 $\begin{vmatrix} 2 & 6 & 1 \end{vmatrix}$

 \oplus

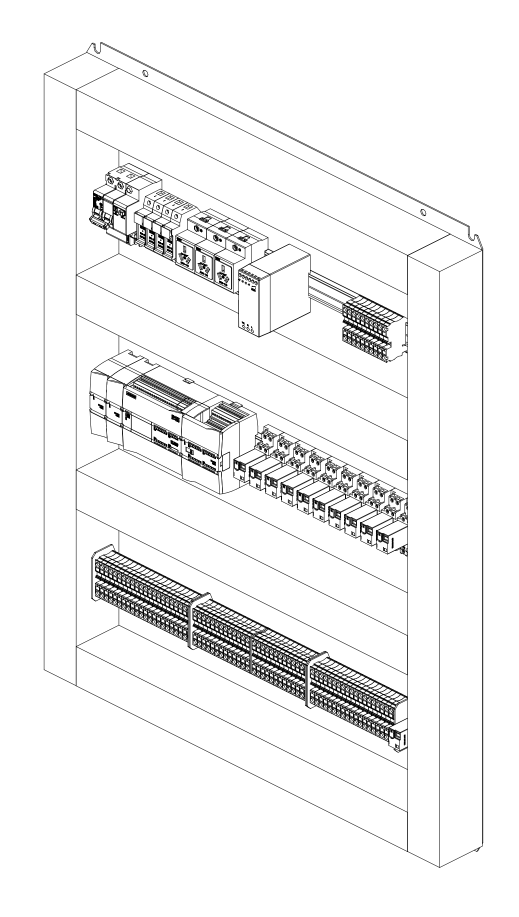
9---0v 8---24V 7----启动电阻测试 1---NG 2---P0SS 5---不良 6---测试中

页数 17 页 15/17

0

0

0



8

9

部件总列表

·				项目编号
			电阻及高压绝缘测试机电气图	IEC_tp1001 图号
:改	日期	姓名	创建者 EPLAN Software & Service	批准人

武汉云舟精机智能控制技术有限公司 ///

5

3D线性视图 2023/10/22 校对

ADMINISTRATOR

2019/11/6 ADMINISTRATOR

校对

审核

原始项目

EPLAN

电阻及高压绝缘测试机电气图 替换 替换人 F02_001

页数部件总列表 页 17/17

部件汇总表

订货编号	数量	描述	类型号	制造商	单价	总价	位置
り		名称	部件编号	供应商	平	心训	12.直
	0					0.00	
	1	明纬24V电IDR	MDR-60-5.stp	MDR MDR	0.00	0.00	
3RV29011A	2 件	保险座	3RV2901-1A SIE. 3RV2901-1A	SIE SIE	0.00	0.00	
	3	三色灯灯	SPT5-T-D	SUPPLIER SUPPLIER	0.00	0.00	
2500210	1	普通指示灯	SZ. 2500210 RIT. 2500210	RIT RIT	0.00	0.00	
6ES7214-1HG40-0XB0	1	西门子1200PLC	CPU1214_1214_3D	SIE SIE	0.00	0.00	
6ES7223-1BL32-0XB0	1	1200数字量出16点输入/16点输出输	SM1223	SIE SIE	0.00	0.00	
NYMZRPORZ9FOSTVHDWGYWF74	9	施耐德继继电器	继电器24V	Schneider Schneider	0.00	0.00	
BYYLS3R8D7RAXXNK91FJRYDWL	1	DZ47-63小型断路器	DZ47-63小型断路器	SUPPLIER SUPPLIER	0.00	0.00	
BL5Y8QUABA60JJRI2LBLXMAJ	1	旋转开关	3SB3501-2LA01)	SIE SIE	0.00	0.00	
1006500	1		AE. 1006500 RIT. 1006500	RIT RIT	0.00	0.00	
8800752	6		TS. 8800752 RIT. 8800752	RIT RIT	0.00	0.00	
2313150	3		SZ. 2313150 RIT. 2313150	RIT RIT	0.00	0.00	
	3	正泰三角插座	AC30-110	CHNT CHNT	0.00	0.00	
	1	双向电磁阀	SMC	SMC SMC	0.00	0.00	
SY7120-5DD-02	2	单向电磁阀	SMC(1)	SMC SMC	0.00	0.00	
							: : : : : :
							:

武汉云舟精机智能控制技术有限公司

部件汇总表 : - SMC(1)

IEC_tp1001

日期