

PDF输出

物料号: R1.190.1110.0

可配置控制组件 SP-COP1-A DC 24V



物料号	R1.190.1110.0
EAN	4049088257742
包装数量	1

证书/认证





技术数据

总则

适合的安全功能	是
工业以太网HW接口数	0
USB HW接口数	1
支持EtherNet/IP协议	否
支持MODBUS协议	否
支持PROFINET IO协议	否
支持TCP/IP协议	否
SIL ,符合IEC 61508	3
数据传送类型	串联
	否
Erweiterbar	是
编程	是
可配置输入/输出	是

连接数据

电气连接类型	螺钉连接
可拆卸的夹子	是

Safety parameters

符合 EN ISO 13849-1 标准	4
性能水平参照EN ISO 13849-2标准	Level e
SIL _{CL} (IEC 62061)	3



HFT	1
T _M	20 a
注释	安全性能可以在手册中查到。

应用

带自动关闭	是
安装无触点工作保护功能	是
操作模式选择功能	是
紧急停止功能	是
连接监测功能	是
功能重新启动堵塞	是
功能接入控制	是
功能确认按钮	是
功能2手动开关	是
启动延时定时器	是
关闭延时定时器	是

输出电路

输出数	4
输出电流	4 A
短路保护,输出	是
数字输出类型	Transistor
最小允许输出电压	16,2 V
最大允许输出电压	30 V
数字集成输出数	4

控制电路

最小额定直流控制电压	15,6 V
最大额定交流电压控制	30 V
输入数	20
	2,3 mA
输入端允许电压	30 V

供电电路

标称电压 DC	24 V
最小电源电压	16,8 V
最大电源电压	30 V

尺寸

深度	115 mm
宽度	45 mm
高度	96 mm

Classification

ECLASS 11	
ECLASS 8.1	27243101
ETIM 9.0	EC002538
ETIM 8.0	
ETIM 7.0	



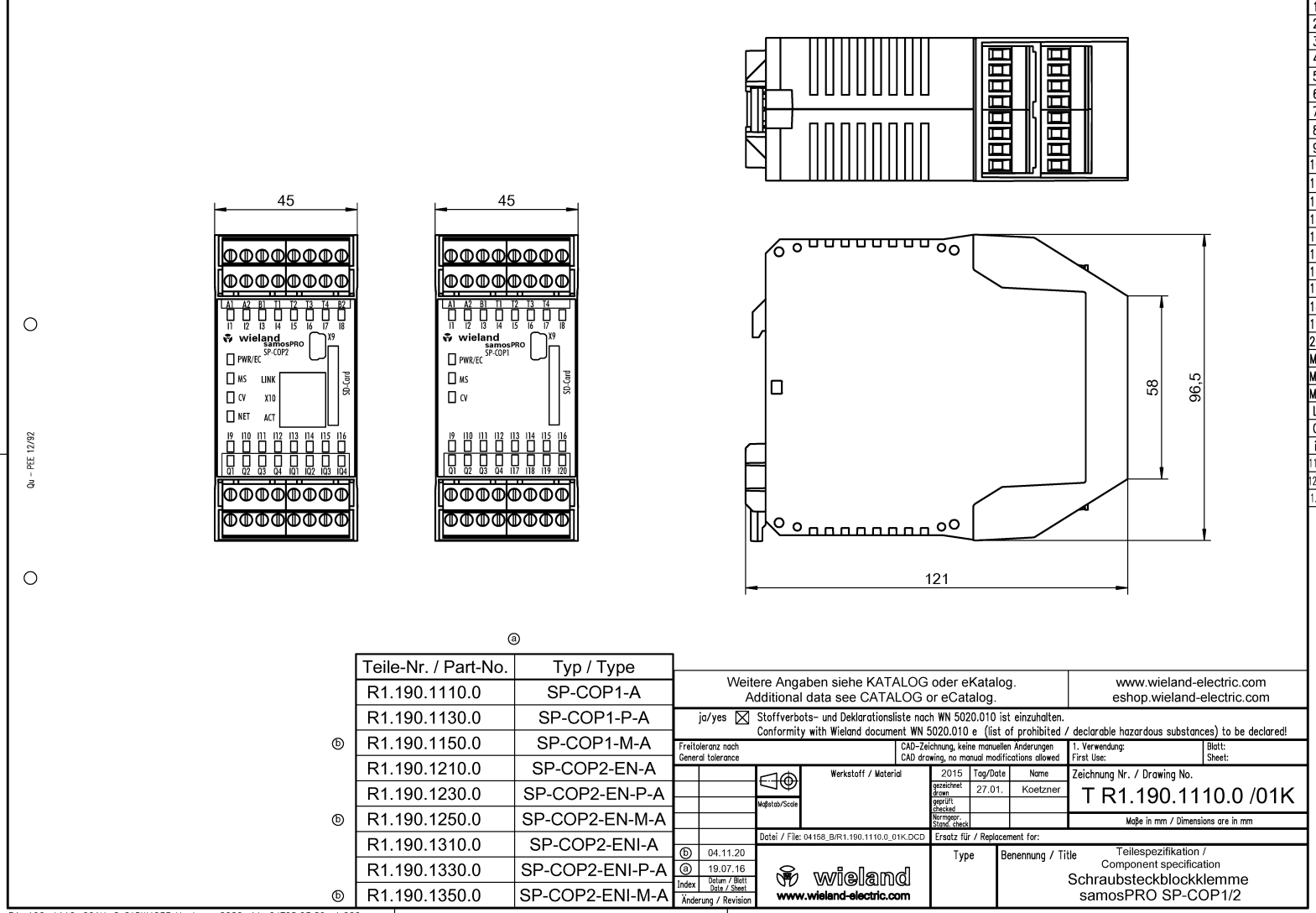
ETIM 6.0	EC002538
ETIM 5.0	EC002538
ETIM 4.0	EC002538

产品合规性

ROHS conformity status	遵守例外情况
ROHS Exceptions	III-6(c); III-7(c)I
REACH-SVHC conformity status	可声明
REACH substance	Lead
REACH CAS-Numbers	7439-92-1

附件

物料号:	描述/類型:	说明:
R1.190.1000.0	samosPRO samosPRO-Speicherkarte für SP-COP	
99.208.9999.9	PCB 连接器 SAFETY SCHRAUBKL.SET	
99.209.9999.9	SAFETY PUSH IN SET	
R1.190.1010.0	samosPRO SP-CABLE-USB1	
R1.190.1020.0	samosPRO SP-CABLE-ETH1	
R1.190.1040.0	Abdeckung	
56.202.8055.0	发起终端 WTP 1,5 I/O-3	



R1_190_1110_001K_2 CADW4033 Koetzner 2020-11-04T08:03:29 1.000