

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

与插图相似











ACT20P: 灵活的解决方案 • 精准的高功能信号转换器

• 释放杆方便操作

通用订货数据

版本	温度转换器, 限值监控, 输入: 温度, 电阻, 电位计, 输出: I/U 通用型, 晶体管 (警报)
订货号	<u>2448110000</u>
类型	ACT20P-PRO-RTCI-AO-DO-P
GTIN (EAN)	4050118462234
数量	1 items





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

_	+LV
ш	41 T.
т.	JPU

MAMID 认证			-	<u></u>	
	VCC DATE	L	7	LISTED	DNV

ROHS	一致
UL File Number Search	UL 网站
证书号 (cULus)	E337701

尺寸和重量

深	113.7 mm	深度 (英寸)	4.4764 inch
高度	127.1 mm	高度 (英寸)	5.0039 inch
宽度	12.5 mm		0.4921 inch
	208 a		

温度

存储温度	-40 °C85 °C	工作温度	-40 °C60 °C
	595 %, 无凝结		

失效概率

MTTF	20 a

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规,有例外
RoHS 豁免(如适用/已知)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2f6dd957-421a-46db-a0c2-cf1609156924

输入

制八			
传感器	RTD: PT100, PT200, PT500, PT500, PT1000, Ni50, Ni100, Ni120, Ni1000, Cu10, Cu25, Cu50, Cu100, RTD (2-wire): KTY83/110, KTY83/120, KTY83/150, KTY83/121, KTY83/122, KTY83/210, KTY83/220, KTY83/221, KTY83/250, KTY82/150, KTY82/120, KTY82/120, KTY82/121, KTY82/121, KTY82/120, KTY82/121, KTY82/121, KTY82/121, KTY82/121, KTY82/121, KTY82/121, KTY82/120, KTY82/130, KTY82/210, KTY82/250, KTY84/130, KTY16, KTY19, ST13, ST20, Thermocouples: B, E, J, K, L, N, R, S, T,U, L	输入数量	1
输入电阻	015 kΩ	电位计	500 Ω120 kΩ
输入电压	0300 mV	温度输入范围	可调节范围 -200+850 °C
导线电阻	015 kΩ	技术数据 1 提示	请见说明单中的详细信息



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

A SHALL LAND		_
-	日曲ト	
NH	Įχ	
N. 7.		
1000	AT.	4 =

输出			
类型	主动 (拉电流) 或被动 (灌电流), 连接控制器可以是有源/无源的		
输出 (数字量)			
额定开关电压 数字输出 动作延时	24 VDC ±30% 1 0180 s, 50 ms 7.5 s	额定开关电流 类型 告警功能	100 mA NPN 晶体管 可配置, 上限和下限值,窗口范围, 输入端短路, 报警延
输出 (模拟)			迟: 010 s, 迟滞: 10 V
信号输出	直接或者相反	模拟量输出类型	电压或电流输出 (可设置的)
传输功能	linear, √X, X1, X1.5, X2, X2.5, 1-X, 输出跨度的 -5 +5 % (TRIM)	输出电压	可配置, 0/15 V, 0(2)10 V, -5+5 V, -10+10 V, downscale (0 V), upscale (11 V)
电压负载电阻	> 1 kΩ (60 VAC <u <230="" \\="" vac),=""> 5 kΩ (24 VAC <u <60="" \\="" td="" vac)<=""><td>模拟输出数量</td><td>1</td></u></u>	模拟输出数量	1
电流负载电阻	≤ 600 Ω	输出电流	可设置, 0(4)20 mA, -20 +20 mA, ± 10mA, upscale (23 mA), downscale (3,5 mA)
显示			
显示范围	-9999999	显示值	工作中的配置数据和流程数 据(输出/输入)
类型	点阵显示,带滚动文本,绿 色		
通用参数			
精度	基本精准度:< 跨度的 0.05 %, 关于各类型传感器 的精准度,请参见说明书。	防护等级	IP20
电源电压	24230 V DC ±15%, 110 - 230 V AC / 60-50 Hz	长期偏离	0.1 % / 10.000 h
阶跃响应时间	2- / 4- wire: 320 ms;, 3- wire / Poti: 640 ms	安装导轨已装备	TS 35
功耗	≤ 2.6 W	温度系数	输出端跨度的 ±0.01 % / °C
名义功耗	3 VA	配置	with push-buttons and display
工作海拔	≤ 2000 m	发货时已含附件	变送器, 说明书
绝缘参数 			
抗冲击耐压 过压等级	5 kV (1.2/50 μs)	EMC 标准 污染等级	EN 61326-1
绝缘	4 路隔离器,输入/输出/电源之间	绝缘电压	4 kVeff / 1 min.
额定电压	600 V		

目录日期/图纸 3





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

联接参数

联接类型	PUSH IN	额定连接下的压接范围	2 mm ²
压接范围,最小	0.5 mm ²	压接范围,最大	2 mm ²
导线最小压接面积 AWG	AWG 26	 导线最大压接面积 AWG	AWG 14
单股导线的最小压接面积	0.2 mm ²	单股导线最大截面	2.5 mm ²
最小多股导线接线截面积	0.2 mm ²	最大压接面积 软导线	2.5 mm ²
导线连接截面积,多股细导线, 头 DIN 46228/4,最小	带管状端 0.2 mm²	导线连接截面积,多股细导线, 头 DIN 46228/4,最大	带管状端 2.5 mm ²

产品描述

产品描述

分类

			<u>'</u>
ETIM 6.0	EC002919	ETIM 7.0	EC002919
ETIM 8.0	EC002919	ETIM 9.0	EC002919
ETIM 10.0	EC002919	ECLASS 9.0	27-21-01-29
ECLASS 9.1	27-21-01-29	ECLASS 10.0	27-21-01-29
ECLASS 11.0	27-21-01-29	ECLASS 12.0	27-21-01-29
ECLASS 13.0	27-21-01-29	ECLASS 14.0	27-21-01-29
ECLASS 15.0	27-21-01-29		

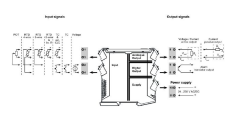


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

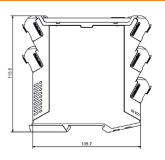
图纸





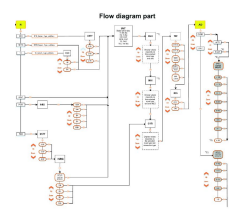
尺寸图

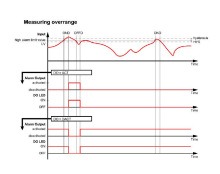












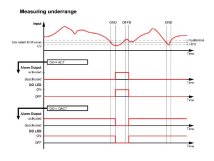


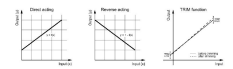
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸









Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

空白



ESG 采用 Multicard 格式, 用于多种常用电气设备, 是久经考验的标记号。高品质的设备与高对比度外观相得益彰。适合于以下设备生产商的设备:Siemens、ABB、Beckhoff等。

优点:

- 可根据型号选择自粘式或卡入式标签
- 为断路器等设备提供导轨安装式 ESG 标记号。
- 根据说明采用激光进行个性化打印

针对定制打印: 请根据您的标签技术规范,向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件,或使用 M-Print PRO 在线版(无需安装)。

通用订货数据

类型	ESG 8/13.5/43.3 SAI AU	版本
订货号	<u>1912130000</u>	ESG, 设备标识牌 x 13.5 mm, PA 66, 颜色编码: 透明, 插拔式
GTIN (EAN)	4032248541164	
数量	5 ST	
类型	ESG 6.6/11 BHZ 5.00/02	版本
订货号	1082490000	ESG, 设备标识牌 x 11 mm, PA 66, 颜色编码: 白色, 插拔式
GTIN (EAN)	4032248845330	
数量	200 ST	

目录日期/图纸 7