

WAS5 CCC HF 0-20/0-20MA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

产品不再可用。数据表仅供参考



通用订货数据

版本	信号变送器/隔离器, 输入 : 0(4)-20 mA, 输出 : 0(4)-20 mA
订货号	8447160000
类型	WAS5 CCC HF 0-20/0-20MA
GTIN (EAN)	4032248100620
数量	1 items
交货状态	已取消
最后下单日期	2022-03-30T00:00:00+02:00
替代产品	ACT20P-PRO DCDC II-S

WAS5 CCC HF 0-20/0-20MA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS 一致

UL File Number Search [UL 网站](#)

证书号 (cULus) E141197

尺寸和重量

深	112.4 mm	深度 (英寸)	4.4252 inch
宽度	17.5 mm	宽度 (英寸)	0.689 inch
长度	92.4 mm	长度 (英寸)	3.6378 inch
净重	101.2 g		

温度

存储温度	-20 °C...85 °C	工作温度	0 °C...55
------	----------------	------	-----------

失效概率

MTTF	266 a
------	-------

环保产品合规

RoHS 合规状态	符合要求
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b25f3b7c-b874-4a4e-a8b2-4f423a7e2a65

输入

输入数量	1	输入电流	0...20 mA, 4...20mA
电流输入电阻	50 Ω		

输出

输出路数	1	负载阻抗电流	≤ 500 Ω
输出电流	0...20 mA, 4...20 mA	截止频率 (-3 dB)	≥ 15 kHz (典型值 20 kHz)

通用参数

精度	< 终值的 0.2 %	防护等级	IP20
电源电压	24 V DC ± 25 %	阶跃响应时间	≤ 40 μs (典型值 30 μs)
安装导轨已装备	TS 35	功耗	< 1,5 W @ IOU = 20 mA
温度系数	≤ 250 ppm/K 终值	配置	无

绝缘参数

抗冲击耐压	4 kV	EMC 标准	EN 55011, EN 61000-6
过压等级	III	污染等级	2
绝缘	三路分离器	绝缘电压 输入或输出/导轨	4 kVeff / 1 min.
绝缘电压 输入或输出/电源	1.2 kVeff / 5 s	绝缘电压	1.2 kVeff / 5 s
额定电压	300 V		

技术数据

联接参数

联接类型	螺钉联接	额定连接下的裸线长度	7 mm
最小拧紧力矩	0.4 Nm	最大拧紧力矩	0.5 Nm
额定连接下的压接范围	2.5 mm ²	压接范围, 最小	0.5 mm ²
压接范围, 最大	2.5 mm ²		

重要注意事项

产品信息	该产品不久将被新产品取代。 请不要在新系统中使用。请联系我们的技术支持。
------	---

分类

ETIM 8.0	EC002653	ETIM 9.0	EC002653
ETIM 10.0	EC002653	ECLASS 14.0	27-21-01-20
ECLASS 15.0	27-21-01-20		

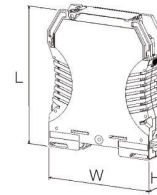
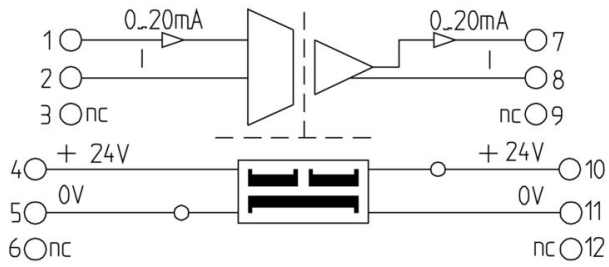
WAS5 CCC HF 0-20/0-20MA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

图纸

开关符号



附件

横联接



附近接线端子通过横联件实现电位分配或倍增。可轻松避免额外的接线工作。即使电极破损，仍能保证接线端子的接触可靠性。魏德米勒产品组合中有适合模块化接线端子的可插拔、可拧紧横联系统。

通用订货数据

类型	ZQV 2.5N/2 GE	版本
订货号	1693800000	W系列, 横联, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883621	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/2 RT	版本
订货号	1717900000	W系列, 横联, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349288	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/2 BL	版本
订货号	1717990000	W系列, 横联, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349295	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/2 SW	版本
订货号	1718080000	W系列, 横联, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349301	
数量	60 ST	

空白



WS 标识非常适用于 W 系列的接插件。由于 WS 标记号的系统兼容性，它们也同样适合 I 系列、Z 系列产品。宽敞的打印面积可以用来打印较长的字符，或者分成几行来打印。

WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 可成条或单个安装
- 标记号采用被广泛认可的 MultiCard 格式针对定制打印：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	WS 10/5 MC NE WS	版本
订货号	1635000000	WS, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190261948	Allen-Bradley, 白色
数量	720 ST	