

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







插图类似

直接数字式输入/输出接口 带有扁平电缆连接器, 易于联接。 采用弹片联接或压线框联接, 可带诸如熔丝、隔离器或 LED等元件。

#### 通用订货数据

版本	接口, RS, 隔离器, LED, 2-线, 螺钉联接
订货号	<u>9445950000</u>
类型	RS 32IO 2W I-L H S
GTIN (EAN)	4032248253036
数量	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

审批			
MAMID 认证	$\epsilon$		
ROHS	一致		
<b>국寸和重量</b>			
₩	72 mm	深度 (英寸)	2.8346 inch
高度	87 mm	高度 (英寸)	3.4252 inch
宽度	170 mm	宽度 (英寸)	6.6929 inch
争重	486 g		
<b>温度</b>			
字储温度	-4060 °C	工作温度	-2550 °C
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	7b5ffb72-271d-4c73-8b09-	bd0aaee3697a	
通用参数			
每个通道的LED状态显示		每个通道的分隔	 是
则试点类型	 否	通过通道保险	 否
共电电压LED状态	黄色	电源熔丝	3.15 A
勿体极性	可以在正极或负极信号之间 切换(跳线调节)		
<b>联接参数</b>			'
回路数(控制侧) 可路数(控制侧)	2x20 回路插头	布线系统	2-线
见场侧连接	LP2N 5.08mm	控制侧的接口	2 x IEC 60603-13/DIN
7 7 May 2		32.63.008.332.	41651 的接插件
则量数据			
工作电压	24 DC ±10 %	每个通道的最大电流 一	1 A
总额定电流	2 A		
色缘参数 (EN50178)			
	DIN EN 50178		< 50 V AC
立	III	污染等级	2
永冲电压测试	0.8 kV	隔离测试交流电压	0.35 kV
<b>观场接线</b>			
最小电线截面, AWG	AWG 26	联接类型	螺钉联接
最大压接面积,带塑料套的绝缘端头	2.5 mm <sup>2</sup>	软导线带管状端头,最小压接面积	0.5 mm <sup>2</sup>
次导线带管状端头,最大压接面积	2.5 mm <sup>2</sup>	软导线,最大压接面积 H05(07) V-K	4 mm <sup>2</sup>
牧导线 - 最小压接面积 H05(07) \/-K	0.5 mm <sup>2</sup>	<b>毎</b> 早线 - 最大圧接面和 H05(07) V-II	6 mm <sup>2</sup>

编制日期 15.11.2025 05:10:26 MEZ

软导线,最小压接面积 H05(07) V-K

硬导线,最大压接面积 H05(07) V-U

6 mm<sup>2</sup>

0.5 mm<sup>2</sup>



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

硬导线,最小压接面积 H05(07) V-U	0.5 mm <sup>2</sup>	剥线长度	6 mm
最大拧紧力矩	0.6 Nm	最小拧紧力矩,最小值	0.5 Nm
最大压接面积	6 mm <sup>2</sup>	最小压接面积	0.13 mm <sup>2</sup>
最大导线截面, AWG	AWG 12		

## 供电

联接类型	螺钉联接	最小压接面积	0.13 mm <sup>2</sup>
最大压接面积	6 mm <sup>2</sup>	硬导线,最小压接面积 H05(07) V-U	0.5 mm <sup>2</sup>
硬导线,最大压接面积 H05(07) V-U	6 mm <sup>2</sup>	软导线,最小压接面积 H05(07) V-K	0.5 mm <sup>2</sup>
软导线,最大压接面积 H05(07) V-K	4 mm <sup>2</sup>	软导线带管状端头,最小压接面积	2.5 mm <sup>2</sup>
软导线带管状端头,最小接线面积	0.5 mm <sup>2</sup>	带塑料套的管状端头,最大值	2.5 mm <sup>2</sup>
导线截面, 最小AWG	AWG 26	导线截面,最大AWG	AWG 12
最小拧紧力矩	0.5 Nm	最大拧紧力矩	0.6 Nm
剥线长度	6 mm		

## 分类

73.74			
			<u> </u>
ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 9.0	27-14-11-52
ECLASS 9.1	27-24-22-16	ECLASS 10.0	27-14-11-52
ECLASS 11.0	27-14-11-52	ECLASS 12.0	27-14-11-52
ECLASS 13.0	27-14-11-52	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

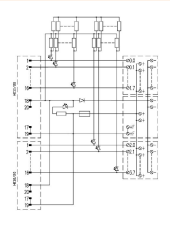


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸



接线图适用于带 LED 的规格。