SSS RELAIS 5V/24V 2ADC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

插图类似

TERMSERIES的各个继电器

- 固态继电器
- 不同的输出型

通用订货数据

版本	TERMSERIES, 固态继电器, 额定控制电压: 2.5 V DC5 V DC6 V DC , 额定开关电压: 3 V 33 V DC, 持续电流: 2 A, 插拔联接
订货号	4064310000
类型	SSS RELAIS 5V/24V 2ADC
GTIN (EAN)	4032248365524
数量	1 items

目录日期 / 图纸





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批			
ROHS	一致		
尺寸和重量			
深	15 mm	深度 (英寸)	0.5906 inch
<u>/*</u> 高度	28 mm	<u>^^(友 (关) /</u>	1.1024 inch
<u>同区</u> 宽度	5 mm		0.1968 inch
净重	2.05 g	见及 (关寸)	0.1908 IIICII
	2.00 g		
温度			
存储温度	-40 °C70 °C	环境温度	-20 °C60 °C
工作温度		湿度	40℃ / 93% 相对湿度,无 凝结
失效概率			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
MTTF	1118 a		
环保产品合规			
RoHS 合规状态	符合要求		
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注	物质 (SVHC)	
控制侧			
额定控制电压	2.5 V DC5 V DC6 V DC		9 mA DC (±10%)
额定功率	45 mW	状态显示	不
负载侧			
额定开关电压	333 V DC	持续电流	2 A
额定开关电流	2 A DC	浪涌电流	15 A / 10 ms
动作延时	<55 μs	断开延时	<600 µs
最大负载时的压降	≤ 120 mV	漏电流	<10 µA
最小开关电流	5 mA	短路保护	 无
负载侧保护电路	飞轮二极管	触点类型	1 NO contact (MOS-FET)
基本信息			
颜色编码	黑色		
绝缘设计			
电气间隙和爬电距离,输入—输出	≥ 5.5 mm	控制端 - 负载端间的耐压强度	2.5 kVeff
联接参数			
导线连接方式	插拔联接		
分类			
ETIM 6.0	EC001504	ETIM 7.0	EC001504
ETIM 8.0	EC001504	ETIM 9.0	EC001504
2 5.5	20001001	2	2000 100 T

目录日期/图纸 2





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

ETIM 10.0	EC001504	ECLASS 9.0
ECLASS 9.1	27-37-16-04	ECLASS 10.0
ECLASS 11.0	27-37-16-04	ECLASS 12.0
ECLASS 13.0	27-37-16-04	ECLASS 14.0
ECLASS 15.0	27-37-16-04	

ECLASS 9.0	27-37-16-04
ECLASS 10.0	27-37-16-04
ECLASS 12.0	27-37-16-04
ECLASS 14.0	27-37-16-04



SSS RELAIS 5V/24V 2ADC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸	www.weidmueller.com
接线图	Dimensional drawing
View of pins from below	

SSS RELAIS 5V/24V 2ADC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

螺钉联接

TERMSERIES空插座, 带:

- 1个转换器触点
- 与众不同的多电压输入,从24至230 V UC
- 输入电压带有彩色标记: DC: 蓝色, UC: 白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安 装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型 TRS 5VDC 1CO EMPTY 版本 订货号 1123220000 TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 1, 转换触点, 额定控制电压: 5 V GTIN (EAN) 4032248905379 DC ±20 %, 持续电流: 10 A, 螺钉联接

10 ST 数量

弹片连接

TERMSERIES空插座、带:

- 1个转换器触点
- 与众不同的多电压输入,从24至230 V UC
- 输入电压带有彩色标记: DC: 蓝色, UC: 白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安 装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型 TRZ 5VDC 1CO EMPTY 订货号 1123340000 TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 1, 转换触点, 额定控制电压: 5 V 4032248905645 DC ±20 %, 持续电流: 10 A, 弹片联接 GTIN (EAN) 数量 10 ST

PUSH IN直插式联接

TERMSERIES空插座,带:

- 1个转换器触点
- 与众不同的多电压输入,从24至230 V UC输入电压带有彩色标记:DC:蓝色,UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安 装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型 TRP 5VDC 1CO EMPTY 订货号 2614870000 TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 1, 转换触点, 额定控制电压: 5 V GTIN (EAN) 4050118671032 DC ±20 %, 持续电流: 10 A, PUSH IN 10 ST 数量

编制日期 19.11.2025 12:13:17 MEZ

5 目录日期 / 图纸