RIM 2 6/24VDC GN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

产品图片







插图类似

继电器模块,带有强制导引触点

带有正极驱动触点的继电器具有99%的诊断覆盖率,并在安全系统中享有很高的声誉。触点彼此机械互锁,以确保两个触点的同步切换状态。这样可以确保在发生错误时(例如,如果工作触点因过载而焊接),警报触点将保持相同的开关状态。控制器(或安全控制器)检测到警报触点,然后比较设定值和实际值。如果出现差异,则可以采取措施保护设备和生命。

- 2个6 A的转换器触点,根据EN 61810-3类型B强行引导
- 经验证的安全技术组件
- 诊断覆盖率达99%

通用订货数据

版本	RIDERSERIES FG, LED模块, 带续流二极管, 额定控制电压: 624 V DC, 插拔联接
订货号	<u>8713720000</u>
类型	RIM 2 6/24VDC GN
GTIN (EAN)	4032248389872
数量	10 items

RIM 2 6/24VDC GN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批				
MAMID 认证	c FN *us			
ROHS				
UL File Number Search	UL 网站			
cURus 证书号	E223759			
尺寸和重量				
_				
深	34.5 mm	深度 (英寸)	1.3583 inch	
高度	9 mm	高度 (英寸)	0.3543 inch	
<u>宽度</u> 净重	12.5 mm 3.14 g	宽度 (英寸)	0.4921 inch	
//=	3.14 g			
//////////////////////////////////////				
存储温度	-40 °C70 °C	环境温度	-40 °C70 °C	
工作温度		 湿度	40°C / 93% 相对湿度,无 凝结	
环保产品合规				
a con A IDII bela				
RoHS 合规状态	合规,有例外			
RoHS 豁免(如适用/已知)	7a, 7cl			
REACH SVHC SCIP	Lead 7439-92-1 2f8197d4-bb8c-4bf4-a0f8-f906b0694c85			
	21019744-0000-4014	-4010-190000094000		
额定数据UL				
cURus 证书号	E223759			
控制侧				
· ·	0.041/100	10 + 0 =	44 LED	
额定控制电压 保护电路	624 V DC 飞轮二极管		绿色 LED	
基本信息	C+C1IX E			
颜色编码	黑色			
详细标准及认证情况				
标准	UL508	cURus 证书号	E223759	
联接参数				
导线连接方式	插拔联接			
分类	TOTAL KNO			
ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586	
ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586	
ETIM 10.0	EC002586	ECLASS 9.1	27-37-10-10	
ECLASS 10.0	27-37-10-10	ECLASS 11.0	27-37-16-92	

数据信息页

RIM 2 6/24VDC GN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

ECLASS 12.0	27-37-16-92	ECLASS 13.0	27-37-16-92
ECLASS 14.0	27-37-16-92	ECLASS 15.0	27-37-16-92

RIM 2 6/24VDC GN



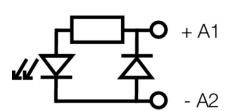
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸

接线图



Dimensional drawing

