## **RS VERT SUPPLY LMF**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





### 电源分配 DIN 导轨

计量柜内的多路电源分配装置, 用于 TS 35 安装导轨

- 2 针, 颜色编码
- 230 V, IP 30
- 25kA 保险装置保护模块

### 通用订货数据

订货号	8000076874	
类型	RS VERT SUPPLY LMF	
GTIN (EAN)	4099986226586	
数量	10 items	

## **RS VERT SUPPLY LMF**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

审批			
MAMID 认证	100 <b>24</b> 0 702 <b>4</b>		
INIAINID MIL	$\epsilon$		
ROHS	一致		<del></del>
尺寸和重量			
深	29 mm	深度 (英寸)	1.1417 inch
高度	80.2 mm	高度 (英寸)	3.1575 inch
宽度	17.9 mm	宽度 (英寸)	0.7047 inch
净重	22.7 g	202 (71 31	
温度			
存储温度	-4070 °C	工作温度	-4070 °C
操作温度下的湿度	085%(无凝结)	工作/血及	4070
环保产品合规			,
RoHS 合规状态	 合规,无例外		
REACH SVHC	一		
联接参数			,
电路板插头连接器分布	LMF 5.08/03/180 (无中	供电接插件 供电接插件	SL 5.08HC/03/180B (无
	间引脚)		中间引脚)
测量数据			
防护等级	IP30	工作电压	230 V
单个分线盒联接的最大电流	9.5 A	三二十七二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二	19 A
绝缘参数 (EN 60664-1)			
\-\(\text{\tint{\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\tex{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tex{\tex			
额定绝缘电压	250 V AC	浪涌电压类别	III
污染等级	3	脉冲电压测试 (1,2/50 μs)	6 kV
现场接线			
最小电线截面, AWG	AWG 24	联接类型	PUSH IN
剥线长度	10 mm	最大压接面积	2.5 mm <sup>2</sup>
最小压接面积	0.12 mm <sup>2</sup>	最大导线截面, AWG	AWG 12
供电			
联接类型	插拔联接		
分类			
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	27-14-11-52	ECLASS 10.0	27-14-11-52

# 数据信息页

## **RS VERT SUPPLY LMF**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

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		

## **RS VERT SUPPLY LMF**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸





