### SAIEW-M12B-4S-TL-HW-PG9



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





面板安装联接器用于传感器/执行器布线的设备侧联接。有 M12、M8 和 M5 几种规格。

#### 通用订货数据

版本	内置插头, M12, 紧固螺纹: , 回路数: 4, 股线 / 电缆 长度:		
订货号	<u>1467820000</u>		
类型	SAIEW-M12B-4S-TL-HW-PG9		
GTIN (EAN)	4050118273427		
数量	15 items		





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				
净重	15.75 g			
环保产品合规				
RoHS 合规状态	符合要求			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP		ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4		
电缆技术参数				
	4			
回路数	4			
技术资料 可定制接插件				
回路数	4		A 编码	
插针镀层	镀金的	新 <u>------------------------------------</u>		
外壳基本材料	铸锌	新定电压 初定电压	250 V	
新定电流 初定电流	4 A	防护等级	 IP67, 安装完毕后	
电缆接头	PG 9	额定电流	4 A (4 - 5 pole) / 2 A (8-pole) / 1.5 A (12- pole)	
外壳温度范围	-40 +85 ° C			
标准				
连接器标准	IEC 61076-2-101			
通用参数				
回路数	4	编码	A 编码	
联接螺纹	M12	插针镀层	镀金的	
联接类型	插座	外壳基本材料	铸锌	
额定电压	250 V	额定电流	4 A	
防护等级	IP67, 安装完毕后	电缆接头	PG 9	
额定电压	250 V (4-pole)/ 60 V (5- pole)/ 30 V (8 and 12- pole)	额定电流	4 A (4 - 5 pole) / 2 A (8-pole) / 1.5 A (12- pole)	
端口1	M12	端口 2	Dip soldering	
外壳温度范围	-40 +85 ° C	导线外径	-	
分类				
ETIMA C.O.	F0000000	ETIM 7.0	F0000F00	
ETIM 6.0	EC002638	ETIM 7.0	EC003568	
ETIM 8.0	EC003568	ETIM 9.0	EC003568	
ETIM 10.0	EC003568	ECLASS 9.0	27-44-03-09	
ECLASS 9.1	27-44-03-09	ECLASS 10.0	27-44-03-09	
ECLASS 11.0	27-44-01-10	ECLASS 12.0	27-44-01-10	
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-44-01-10	ECLASS 14.0	27-44-01-10	
LCLA33 13.0	27-44-01-10			

目录日期/图纸 2

# 数据信息页

### SAIEW-M12B-4S-TL-HW-PG9



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸

### 插针分配方案

