数据信息页

SAIL-M12GM12G-TS-12U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

产品图片

您的外围设备应配备更大的电源。借助我们新的 M12 接插件,超过 250 V 和 2 A 的电压不会出现任何问题。紧凑型 A-、K-、L-、S- 和 T-编码 M12 接插件用于传输最高 630 V 交流电或 60 V 直流电的电压以及 12 A 的电流。

通用订货数据

版本	传感器/执行器导线, M12 / M12, 回路数: 4, 12 m, 针式, 直型-插头, 直型, 带屏蔽: 是, LED: 不, 护套 材料: PUR, 卤素: 不
订货号	2490241200
类型	SAIL-M12GM12G-TS-12U
GTIN (EAN)	4050118690873
数量	1 items





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-06-03-11

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

事批					
1.300					
MAMID 认证					
ROHS	一致				
尺寸和重量					
(1)旧工工			1		
争重	1000 g				
环保产品合规					
RoHS 合规状态	合规,有例外				
RoHS 豁免(如适用/已知)	ロが、行けりい 6c				
REACH SVHC	Lead 7439-92-1				
SCIP	e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9				
——————————— 电缆技术参数					
电缆长度	12 m	护套颜色	黑色		
适用于拖曳电缆	是	芯线横截面积	1.5 mm²		
带屏蔽	是		不		
绝缘	TPE	加速度	50 m/s ²		
最小弯曲半径,可变	7.5 *直径		4 x 电缆直径		
弯曲循环	10 Mio	护套材料	PUR		
电缆长度可配置	无	辐照交联	无		
5000000000000000000000000000000000000	棕色, 白色, 蓝色, 黑色	- 当然へる 静止时的温度范围	-4080 °C		
<u> </u>	是		-3080 °C		
则 <u>件外同温</u> 回路数	4	少切于的温及心固	-3000 C		
□==≈ 基本技术信息	·				
坐个汉仆旧心			<u> </u>		
编码	T-coded	联接螺纹	M12 / M12		
插针镀层	镀金的	LED			
类型	针式,直型—插头,直型		PUR		
~ <u>= </u>	108 Ω		60 V		
23	12 A		IP65, IP67		
_{锁足电测} 插拔次数	≥ 100	<u>約55年級</u>	3		
^{佃奴人奴} 外壳温度范围	-40 +85 ° C		M12: 0.8 - 1.2Nm		
通用标准	-40 103 C	1] 永/J/E/E	W12. 0.0 - 1.21VIII		
运用物性					
连接器标准	IEC 61076-2-111	1			
标准					
连接器标准	IEC 61076-2-111				
电气特性					
绝缘电阻	108 Ω	额定电压	60 V		
分类			<u> </u>		
ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855		
ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855		
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 9.0	27-06-03-11		
FCLACC 0.1	27.06.02.11	FCLACC 10.0	27.06.02.11		

编制日期 19.11.2025 01:27:12 MEZ

ECLASS 9.1

目录日期/图纸 2

ECLASS 10.0

27-06-03-11

数据信息页

SAIL-M12GM12G-TS-12U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

ECLASS 11.0	27-06-03-11	ECLASS 12.0	27-06-03-11
ECLASS 13.0	27-06-03-11	ECLASS 14.0	27-06-03-11
ECLASS 15.0	27-06-03-11		

SAIL-M12GM12G-TS-12U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸 尺寸图 尺寸图 插针分配方案 插针分配方案

理想的工具: Screwty ® 带扭矩功能

接线图

4 目录日期 / 图纸