SAIL-VSA-DS-M12G-3.0U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





魏德米勒可以提供阀塞作为连接线,其中带有 M8/M12 插头,且单侧开放。阀塞的状态用一个 LED 显示。每个阀塞都有一个保护电路。魏德米勒系列包括符合 DIN 和工业标准的 A、B 和 C 型阀塞。阀塞拧紧后可达到 IP 67 防护等级。出口方向也是一个决定性因素,因此魏德米勒提供不同出口方向的版本。

通用订货数据

版本	阀门电缆(预装配), 直插头 - 阀门插头, 结构 A (18 mm), M12 = A 编码, 电缆长度: 3 m, PUR
订货号	<u>1316550300</u>
类型	SAIL-VSA-DS-M12G-3.0U
GTIN (EAN)	4050118119879
数量	1 items

SAIL-VSA-DS-M12G-3.0U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

т	Jr	u

MAMID 认证



ROHS 一致

尺寸和重量

净重 131.12 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

电缆长度	3 m	PE 功能	是
适用于拖曳电缆	 是	芯线横截面积	0.34 mm ²
带屏蔽	无	卤素	不
加速度	5 m/s ²	最小弯曲半径,可变	10 x 电缆直径
最小弯曲半径,固定	5 x 电缆直径		200 m/s
护套材料	PUR	防焊接火花	 无
颜色编码	蓝色, 棕色, 绿/黄, 黑色, 白 色	静止时的温度范围	-4090 °C
耐焊珠高温	无	移动中的温度范围	-3090 °C
回路数	4 (3 + PE)	外径	5.2 mm ± 0.2 mm

基本技术信息

编码	结构 A (18 mm), M12 = A 编码	LED	是
类型	直插头 - 阀门插头	外壳基本材料	TPU
触点材料	CuZn	额定电压	24 V
额定电流	4 A	防护等级	 IP67, 拧入时
插拔次数	≥ 100	污染等级	3
外壳温度范围	-25+80 °C	拧紧力矩矩	M3 安装螺钉: 0.4 Nm, M12: 1.0 Nm

分类

ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 9.0	27-06-03-12
ECLASS 9.1	27-06-03-11	ECLASS 10.0	27-06-03-12
ECLASS 11.0	27-06-03-12	ECLASS 12.0	27-06-03-12
ECLASS 13.0	27-06-03-12	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		
	=: 00 00 .2		

目录日期/图纸 2

SAIL-VSA-DS-M12G-3.0U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

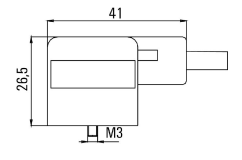
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

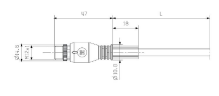
www.weidmueller.com

图纸

尺寸图

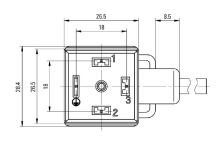


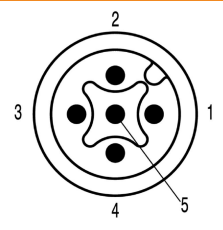




插针分配方案

插针分配方案





布线

