

SAIL-VSA-M8G-3-0.5U

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), M8 = 无, 电缆长度: 0.5 m, PUR, 黑色
订货号	1099760050
类型	SAIL-VSA-M8G-3-0.5U
GTIN (EAN)	4032248874675
数量	1 items

SAIL-VSA-M8G-3-0.5U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS 一致

尺寸和重量

净重 44 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)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

电缆技术参数

电缆长度	0.5 m	护套颜色	黑色
适用于拖曳电缆	是	芯线横截面积	0.5 mm ²
卤素	不	护套材料	PUR
静止时的温度范围	-50...80 °C	移动中的温度范围	-25...80 °C
回路数	3	外径	4.6 mm ± 0.2 mm

基本技术信息

编码	结构 A (18 mm), M8 = 无	联接螺纹	M8
插针镀层	镀锡	LED	是
类型	直插头 - 阀门插头	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	螺纹环材料	黄铜材质, 镀镍的
保护线路	抑制二极管	外壳温度范围	-25...+80 °C

分类

ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		

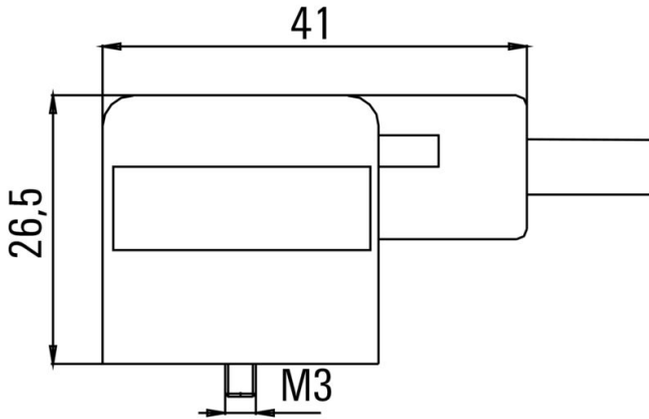
SAIL-VSA-M8G-3-0.5U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

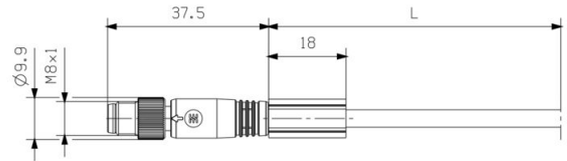
www.weidmueller.com

图纸

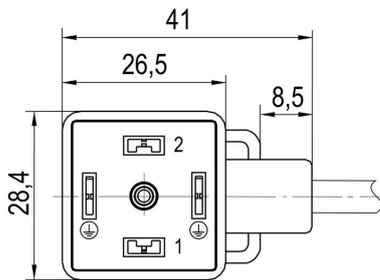
尺寸图



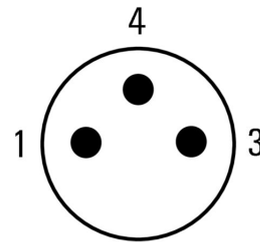
尺寸图



插针分配方案



插针分配方案



接线图

