

SAIL-VSB-180-M12G-10U

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

www.weidmueller.com

与插图相似



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, 工业设计 B (11 mm) / M12 = A 编码, M12 = A, 电缆长度: 10 m, PUR, 黑色
订货号	2751071000
类型	SAIL-VSB-180-M12G-10U
GTIN (EAN)	4064675006701
数量	1 items

SAIL-VSB-180-M12G-10U

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 116 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	6ef4f442-4200-442c-9896-7fd648ce3c59

电缆技术参数

电缆长度	10 m	护套颜色	黑色
PE 功能	是	适用于拖曳电缆	是
芯线横截面积	0.5 mm ²	带屏蔽	无
卤素	不	绝缘	PP
加速度	5 m/s ²	最小弯曲半径, 可变	10 *直径
最小弯曲半径, 固定	5 *直径	弯曲循环	2 Mio
传输速率	200 m/s	护套材料	PUR
防焊接火花	无	颜色编码	棕色, 蓝色, 绿/黄
抗扭强度	0 °/m	静止时的温度范围	-50...80 °C
耐焊珠高温	无	移动中的温度范围	-25...80 °C
回路数	3 (2 + PE)	外径	4.6 mm ± 0.2 mm

基本技术信息

编码	工业设计 B (11 mm) / M12 = A 编码, M12 = A	联接螺纹	其他
LED	是	类型	直插头 - 阀门插头
绝缘电阻	109 Ω	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	镀镍铜锌合金
保护线路	稳压二极管	外壳温度范围	-25...+80 °C

右插头

插头, 右	接插件, M12, A 编码, 回路数: 5, IP67, 针式端头, 笔直, 不带屏蔽	右插头接触面	镀金的
-------	--	--------	-----

左插头

插头, 左	接插件, 阀门插头, 结构 B 工业 (11 mm), 回路数: 3, IP67, 孔式端头, 弯曲 0°, 带保护电路: 稳压二极管, LED 黄色, 不带屏蔽	左插头接触面	经镀锡处理的
-------	---	--------	--------

SAIL-VSB-180-M12G-10U

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

www.weidmueller.com

技术数据

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		

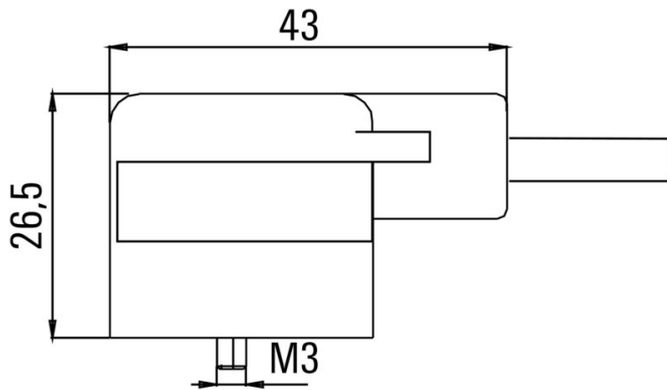
SAIL-VSB-180-M12G-10U

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

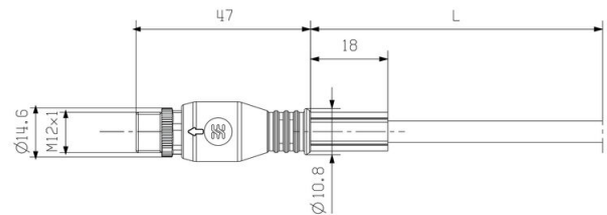
www.weidmueller.com

图纸

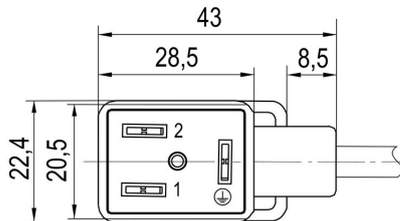
尺寸图



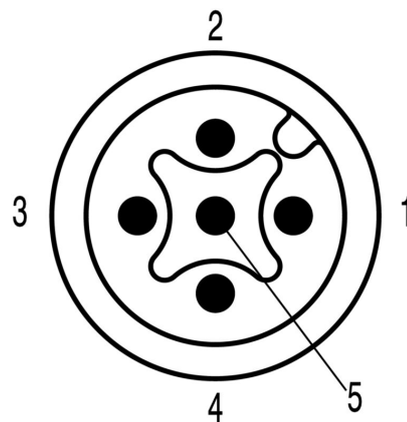
尺寸图



插针分配方案



插针分配方案



接线图

