# 数据信息页

## SAIL-VSA-7.5U



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), 电缆开放端 - 阀门插头, 结构 A (18 mm), 电缆长度: 7.5 m, PUR, 黑色
订货号	<u>9457710750</u>
类型	SAIL-VSA-7.5U
GTIN (EAN)	4050118657852
数量	1 items

## SAIL-VSA-7.5U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

8	ыr
-	1111

MAMID 认证



ROHS 一致

#### 尺寸和重量

净重 200 g

## 环保产品合规

**REACH SVHC** Lead 7439-92-1

### 电缆技术参数

电缆长度	7.5 m	护套颜色	黑色
适用于拖曳电缆	是	芯线横截面积	0.5 mm <sup>2</sup>
带屏蔽	无	卤素	不
绝缘	PP	加速度	5 m/s <sup>2</sup>
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
弯曲循环	2 Mio	传输速率	200 m/s
护套材料	PUR	辐照交联	无
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	-5080 °C
耐焊珠高温	无	移动中的温度范围	-2580 °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)	联接螺纹	其他
插针镀层	镀锡	LED	 是
类型	电缆开放端 - 阀门插头	 触点材料	CuZn
额定电压	24 V		4 A
防护等级	IP67, 拧入时	保护线路	稳压二极管
	-25+80 °C		

### 左插头

接插件, 阀门插头, 结构 A (18 mm), 回路数: 3, IP67, 孔式端头, 弯曲 0°, LED 黄 色, 不带屏蔽 插头,左

# 分类

EC001855	ETIM 7.0	EC001855
EC001855	ETIM 9.0	EC001855
EC001855	ECLASS 9.0	27-06-03-12
27-06-03-11	ECLASS 10.0	27-06-03-12
27-06-03-12	ECLASS 12.0	27-06-03-12
27-06-03-12	ECLASS 14.0	27-06-03-12
27-06-03-12		
	EC001855 EC001855 27-06-03-11 27-06-03-12 27-06-03-12	EC001855 ETIM 9.0 EC001855 ECLASS 9.0 27-06-03-11 ECLASS 10.0 27-06-03-12 ECLASS 12.0 27-06-03-12 ECLASS 14.0

2 目录日期 / 图纸

# SAIL-VSA-7.5U



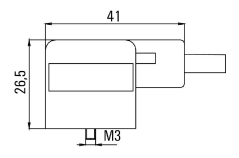
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

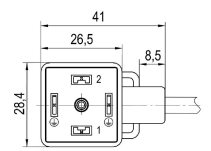
www.weidmueller.com

图纸

# 尺寸图



# 插针分配方案



## 接线图

