### **IE-CSPS5VS0300VAPVAP-X**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







预装IE电缆, PROFINET, PushPull接插件符合PROFINET规格

### 通用订货数据

版本	系统电缆, PushPull 电源, PushPull 电源, PVC, 30 m
订货号	<u>1350120300</u>
类型	IE-CSPS5VS0300VAPVAP-X
GTIN (EAN)	4050118165548
数量	1 items

## IE-CSPS5VS0300VAPVAP-X



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

-	$\overline{}$		A SHALL D	7	
ш	-	_	-	1 min	z = =
г.	41		1	A V APC	4 = =
м	-	-	7."	-	估
г.	$\Gamma_{-1}$	-74		$\Delta T$	u = 1

审批			
ROHS	一致		
レ麻		V cc (# -L)	4404 4004 : 1
长度	30 m 4000 g	长度 (英寸)	1181.1024 inch
温度			
存储温度	-40 °C80 °C	工作温度	-40 °C70 °C
安装温度	-15 °C70 °C		
环保产品合规			
RoHS 合规状态 REACH SVHC	合规,无例外 不超过 0.1 wt% 的高度关注	<b>勿氏 (C)/U.C</b> \	
	个地位 0.1 WI% 时间及大注1	列灰 (SVRC)	
通用标准		_	
连接器标准	in accordance with PROFINET specification		
标准			
连接器标准	in accordance with PROFINET specification		
电气特性			
额定电压	24 V	50 ℃ 下载流量	16 A
右插头			,
插头,右	PushPull Power, IP67, 孔式 端头, 笔直, 插头, 铸锌, 不带 屏蔽		
左插头			
插头,左	PushPull Power, IP67, 孔式 端头, 笔直, 插头, 铸锌, 不带 屏蔽		
插头			
插头,右	PushPull Power, IP67, 孔式 端头. 笔直. 插头. 铸锌, 不带 屏蔽	插头,左	PushPull Power, IP67, 孔式 端头, 笔直, 插头, 铸锌, 不带 屏蔽
电缆的机械和材料属性			
	是	最小弯曲半径,单次	4 x 电缆直径
弯曲循环	1 mill.	阻燃性	in accordance with IEC 60332-1-2

目录日期/图纸 2





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-06-01-05

27-06-01-05

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

ф	绺结构	
₽.	细结构	

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

导线最大压接面积 AWG	AWG 16	护套颜色	灰(类似RAL 7001)
截面积	5*1,5 mm²		不带屏蔽
接线数量	5		PVC
最大护套直径	8.1 mm		PVC
导线材料	非绝缘铜线		
分类			
ETIM 6.0	EC000993	ETIM 7.0	EC003248
ETIM 8.0	EC003248	ETIM 9.0	EC003248
ETIM 10.0	EC003248	ECLASS 9.0	27-06-20-01
FCLASS 9.1	27-06-23-90	FCLASS 10.0	27-06-01-05

27-06-01-05

27-06-01-05

27-06-01-05

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

### IE-CSPS5VS0300VAPVAP-X



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 附件

### 空白



TM-I 在交通轨道行业中得到广泛认可和应用。有各种不同长度可供选择。由于其凸出的标记号字段,每个标记号都容易拆分,安装简便。可以与标记套和标签一起使用。由于其特殊的规格,每个标记号都容易拆分,安装简便。它们能与市场上供货的许多标记套一起使用。采用MultiCard 格式,可以用 PrintJet CONNECT、绘图打印机或 STI 标记笔做标记。

- 由于其凸出的标记号字段,每个标记号都容易拆分,安装简便。
- 在交通轨道行业中得到广泛认可和应用。
- 可以与标记套和标签一起使用。
- 不适合与 P-Ink 或 STI 标记笔及 CLI T 标记套一起使用。针对定制打印: 请根据您的标签技术规范,向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件,或使用 M-Print PRO 在线版(无需安装)。

4

#### 通用订货数据

类型	TM-I 12 MC NE WS	版本
订货号	<u>1718411044</u>	TM-I, 插入式标记号, 12 x 4 mm, 白色
GTIN (EAN)	4008190348977	
数量	320 ST	
类型	TM-I 18 MC NE WS	版本
订货号	<u>1718431044</u>	TM-I, 插入式标记号, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 白色
GTIN (EAN)	4008190349011	