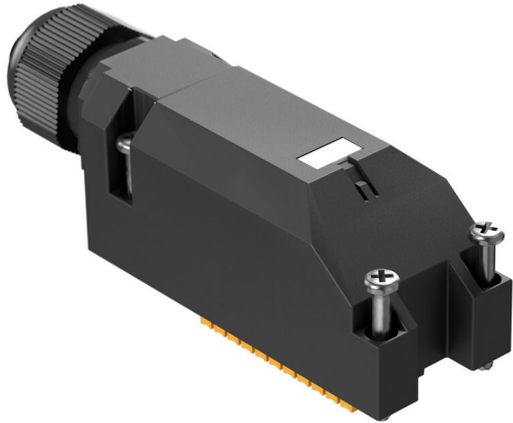


SAI-XXZ-MXPP-4X-M08X-XXX

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

www.weidmueller.com



新 M8 外壳分线盒结构非常紧凑，并具有舒适的 PUSH IN 直插式联接。这样可以在现场快速、安全且有效地布线。我们的外壳分线盒可以使用模块化系统。单独标识牌可用于对分线盒和 I/O 插座进行单独标记。

- 3 极和 4 极的 M8 规格 I/O 插座
- 4、6、8 或 10 路 I/O 插座
- IP67 防护等级
- UL 认证

通用订货数据

版本	传感器/执行器无源分配器, M8, 回路数: 4
订货号	2819250000
类型	SAI-XXZ-MXPP-4X-M08X-XXX
GTIN (EAN)	4064675330479
数量	1 items

SAI-XXZ-MXPP-4X-M08X-XXX

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

75.68 g

温度

工作温度

-25 - 80°C

环保产品合规

RoHS 合规状态

合规, 无例外

REACH SVHC

不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

联接数据

最小电缆外径

6 mm

最大电缆外径

12 mm

电缆接头

M 20

压接范围, 最小

0.14 mm²

压接范围, 最大

1.5 mm²

导线最小压接面积 AWG

AWG 24

导线最大压接面积 AWG

AWG 16

单股导线的, 最小值 H05(07) V-U

0.2 mm²

单股导线的, 最大值 H05(07) V-U

1.5 mm²

软导线, 最小压接面积 H05(07) V-K

0.2 mm²

软导线, 最大压接面积 H05(07) V-K

1.5 mm²

最小压接面积 带预绝缘管状端头(DIN 46 228/4)

0.14 mm²

最大压接面积 带预绝缘管状端头(DIN 46 228/4)

0.75 mm²

带导线管状端头, DIN 46228 部分 1, 最小

0.25 mm²

最大压接面积 带管状端头, 符合DIN46 228/ 1

1.5 mm²

联接类型

PUSH IN

常规技术数据

防护等级

IP67

回路数

4

联接螺纹

M8

污染等级

3

阻燃性能

V-0

LED

是

起始器 LED

是

操作功能的 LED 颜色

绿色

I/O 功能的 LED 颜色

黄色

材料数据

材料O型圈

FKM

外壳基本材料

PBT

分线盒材料

塑料材质

外壳颜色

黑 (类似RAL 9005)

盖罩密封材料

FKM

螺钉插座

CuZn, 镀镍

触点材料

CuZn

插针镀层

镀金的

触点支架材料

PBT (UL 94 V0)

电气数据

额定电压, 最小

15 V

额定电压, 最大

30 V

单个回路最大载流量

4 A

总电流

6 A

每路信号的电流

2 A

存在电气分离

无

SAI-XXZ-MXPP-4X-M08X-XXX

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

www.weidmueller.com

技术数据

电缆技术数据

回路数	4	最大电缆外径	12 mm
最小电缆外径	6 mm	适用于拖曳电缆	无

分类

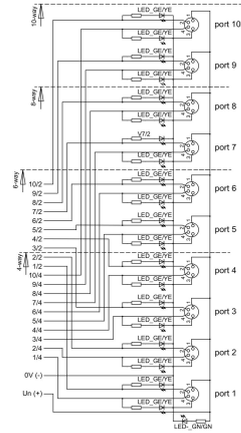
ETIM 8.0	EC003558	ETIM 9.0	EC003558
ETIM 10.0	EC003558	ECLASS 14.0	27-44-01-11
ECLASS 15.0	27-44-01-11		

SAI-XXZ-MXPP-4X-M08X-XXX

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

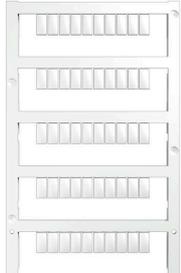
图纸

www.weidmueller.com



附件

空白



MultiFit 是魏德米勒为其它厂商的接线端子提供的标记号。与魏德米勒 Dekafix 一样，MultiFit 系列标记号也能提供标准打印。

在第一次使用 MultiFit 时，建议您在接线端子上用样品标记号进行测试。

- 适合大多数厂商的接线端子。
- 提供标准打印的标记号
- 空白标记号，可采用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印
- 可根据客户方的 CAE 数据或规范提供打印好的标记号
- 适用于所有用途的标记系统针对定制打印：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）。

通用订货数据

类型	MFF 10/6 MC NE WS	版本
订货号	1856780000	MultiFit, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Festo, 白
GTIN (EAN)	4032248400881	色
数量	600 ST	