

SFX 9/24 MM SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



高度灵活: SFX

如果您想使用常规的扎带解决方案, SFX 标记号则是您标记电缆的不二之选。电缆在自然状态下通常不会呈一条直线。SFX 标记号以柔软的聚氨酯作为材料, 极好地适应了这一情况。标识牌能配合电缆的弯曲度, 轻松实现附着。

通用订货数据

版本	SlimFix, 导线及电缆标记号, 7 -, 26 x 15 mm, 黑色
订货号	2519070000
类型	SFX 9/24 MM SW
GTIN (EAN)	4050118531220
数量	1000 items

技术数据

审批

ROHS	一致
------	----

尺寸和重量

深	0.6 mm	深度 (英寸)	0.0236 inch
高度	26 mm	高度 (英寸)	1.0236 inch
宽度	15 mm	宽度 (英寸)	0.5906 inch
净重	0.24 g		

温度

工作温度范围	-40...90 °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)

通用数据

打印类型	空白	类型	无卤
宽度	15 mm	阻燃等级符合 UL 94	HB
最大工作温度	90 °C	最小工作温度	-40 °C
颜色编码	黑色	卤素	不
基础材料	聚亚安酯	打印标志	无
标记区域大小	23.5 x 9 mm	适用的打印机	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS
工作温度范围	-40...90 °C	每卷数量	1000

导线和电缆标记号

卤素	不	最大压接面积	500 mm ²
最大电缆外径	40 mm	最小电缆外径	7 mm
文字区域宽度	9 mm	电缆扎带孔径	扁平
文字区域高度	23.5 mm	导线外径	7 -
适用电缆扎带	塑料材质	导线压接面积	500 mm ²

分类

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		



SFX 9/24 MM SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

墨带

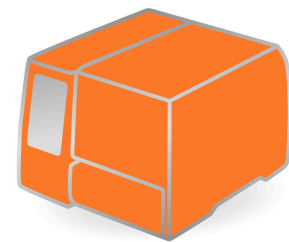


这些打印机采用热传输技术，提供出色的打印质量。不同材料和在 Windows 下的友好用户界面可以理想的满足标记需要。

通用订货数据

类型	RIBBON MM 84/300 WS	版本
订货号	2005040000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390025	
数量	1 ST	

THM MULTIMARK

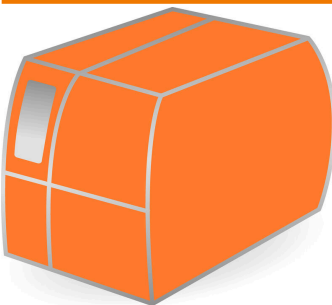


这些打印机采用热传输技术，提供出色的打印质量。不同材料和在 Windows 下的友好用户界面可以理想的满足标记需要。

通用订货数据

类型	MULTIMARK ROLLER 115	版本
订货号	1357420000	
GTIN (EAN)	4050118160314	
数量	1 ST	

THM MULTIMARK PLUS



这些打印机采用热传输技术，提供出色的打印质量。不同材料和在 Windows 下的友好用户界面可以理想的满足标记需要。

通用订货数据

类型	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	版本
订货号	2672590000	
GTIN (EAN)	4050118708097	
数量	1 ST	