### **SFX-DT 11/60 MM BL**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









我们通过可检测的标记解决方案为食品行业的客户提供支持,确保满足 HACCP 理念框架范围内的严格标准要求。由于采用了金属填料,因此可通过金属和 X 射线探测器可靠地识别出可检测 MultiMark 标记。这大大地降低了生产过程中的产品污染风险。最大安全性通过一些重要产品特性得以确保,其中包括耐腐蚀性,以及对室内区域和热源中紫外线辐射的更高耐老化性。我们会在自有的认证实验室对这些特性进行定期测试和确认。不适合与食物直接接触。• 可通过金属探测器或 X 射线探测器进行检测

- 通过蓝色的颜色进行视觉识别
- 防腐蚀金属衬芯
- 清晰耐久的印刷图像
- 可提供不同的版本用于极其广泛的标记号要求

#### 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 -, 60 x 13 mm, 蓝色
订货号	<u>2621480000</u>
类型	SFX-DT 11/60 MM BL
GTIN (EAN)	4050118625561
数量	1000 items

## **SFX-DT 11/60 MM BL**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 技术数据

审批			
OHS	一致		
引工工程			
ī <del>Ė</del>	CO	京庆/茶十)	0.0000 in als
高度 B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	60 mm	高度 (英寸)	2.3622 inch
に度 4.手	13 mm	宽度 (英寸)	0.5118 inch
重	0 g		
<b>温度</b>			
	-3065 °C	最小持续工作温度 最小持续工作温度	-30 °C
最大持续工作温度	65 °C		
不保产品合规			
- UC <b>今</b> 恒 <del>大</del>	ᄼᆒᅟᅮᄱᆑ		
RoHS 合规状态	合规,无例外		
EACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)		
<b>通用数据</b>			
T印类型	空白	类型 类型	无卤
	13 mm		НВ
是大工作温度	65 °C	最小工作温度	-30 °C
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	蓝色		不
基础材料	聚乙烯胺		 无
记区域大小	10.5 x 44 mm	适用的打印机	THM MULTIMARK, THN MULTIMARK PLUS
工作温度范围	-3065 °C		1000
<b>异线和电缆标记号</b>			
= =	T	日上厅校车和	500 3
素	不 40		500 mm <sup>2</sup>
最大电缆外径 - 2015年	40 mm		7 mm 7 -
3缆扎带孔径 5用电缆扎带	扁平	导线外径	
	塑料材质	导线压接面积	500 mm²
<del>类</del>			
TIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
TIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
TIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
CLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
CLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
CLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
CLASS 15.0	27-28-11-02		

目录日期/图纸 2

# 数据信息页

## **SFX-DT 11/60 MM BL**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





### **SFX-DT 11/60 MM BL**



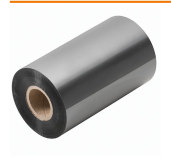
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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-HS 60/300 SW 订货号 2448880000

GTIN (EAN) 4050118462944

数量 1 ST

版本 Ink ribbon

#### **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

订货号 1357420000

GTIN (EAN) 4050118160314

数量 1 ST

版本

### **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。

4

### 通用订货数据

类型 MULTIMARK PLUS ROLLER 1.... 版本

订货号 <u>2672590000</u> GTIN (EAN) 4050118708097

数量 1 ST

编制日期 10.11.2025 10:01:09 MEZ