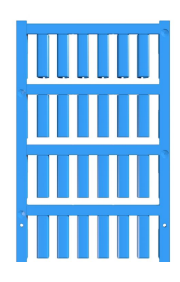
SF-DT 4/21 MC NE BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





我们通过可检测标记号解决方案,为食品饮料行业的客户提供支持,确保在 HACCP 设计范畴中所要求的最高标准。由于加入金属衬芯,我们的可检测 MultiCard 能够可靠地通过金属探测器或 X 射线探测器得以识别。这样可以将生产流程中的产品污染风险降至最低。重要产品特性得到最大程度的安全保障,例如防腐蚀能力、或者更高的耐老化性能抵御室内区域紫外线辐射及热量。这些特性定期得以测试,并通过我们自己经过认证的实验室加以确认。不适合与食品直接接触。

- 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

通用订货数据

版本	SlimFix, 导线及电缆标记号, 3.8 - 6 mm, 21 x 5.7
	mm, 蓝色
订货号	<u>2772430000</u>
类型	SF-DT 4/21 MC NE BL
GTIN (EAN)	4064675034629
数量	192 items

SF-DT 4/21 MC NE BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批			
ROHS	一致		
尺寸和重量			
Neg		No obs. (eth L.)	
深	6.2 mm	<u>深度 (英寸)</u>	0.2441 inch
高度	21 mm	<u>高度 (英寸)</u>	0.8268 inch
宽度	5.7 mm	宽度 (英寸)	0.2244 inch
净重 ————————————————————————————————————	0.63 g		
温度			
工作温度范围	-40100 °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)		
产品碳足迹	从摇篮到大门		0.006 kg CO2 eq.
通用数据			
+τ¢π ₩ #⊪	空白		
打印类型			
宽度 四燃等仍然会 LUL 0.4	5.7 mm		
阻燃等级符合 UL 94	HB		
最大工作温度	100 °C		
最小工作温度	-40 °C		
颜色编码	<u>蓝色</u>		
卤素 ■ 1	不取る経験		
基础材料 每个包装单元的标记号数量	聚乙烯胺		NAlaiCl
每个包装单元的你吃亏效 <u>量</u> 标记区域大小	供电形式 21 x 5.7 mm		MultiCard
	PRINTJET CONNECT		
适用的打印机 每种组合对应的标识牌数		ctor and cable markers	
母种组合对应的标识牌数 工作温度范围	-40100 °C	Citi and Caple markers	
^{上下溫及忍園} 导线和电缆标记号	-40100 C		
サスイル 电処か 心 ラ			
卤素	不	最大压接面积	4 mm²
最小压接面积	2.5 mm ²	最大电缆外径	6 mm
最小电缆外径	3.8 mm	 导线外径	3.8 - 6 mm
异线压接面积	2.5 - 4 mm ²		
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02	 :	

目录日期/图纸 2

数据信息页

SF-DT 4/21 MC NE BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





SF-DT 4/21 MC NE BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

装配辅助工具



SlimFix 是带有节约空间的思想设计出来的导线和电缆标记 号。可以在导线安装完成后再安装标记号。标记号由无卤素的材料制成,并且满足阻燃等级 VO/V2 的要求。SlimFix 在交通轨道行业中得到广泛认可和应用。SF 工具可以使非 常小的导线也很容易安装。

优点:

- 采用无卤材料
- 阻燃等级: V0/V2
- 在交通等行业被认可和信任的标记号
- 如果导线截面积超过 16.0 mm², 必须用电缆扎带固定标记号采用被广泛认可的 MultiCard 格式

通用订货数据

类型	SF-TOOL 4-5	版本
订货号	<u>1782980000</u>	导线标记号, 装配辅助装置 - SlimFix
GTIN (EAN)	4032248180042	
数量	10 ST	
类型	SF-TOOL 00-6	版本
订货号	<u>1950820000</u>	导线标记号,装配辅助装置 - SlimFix
GTIN (EAN)	4032248629473	