

## SFX 30/60 MC NE WS V0

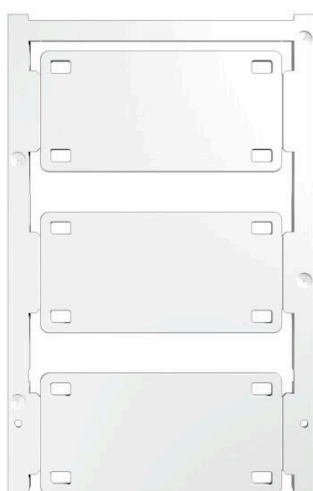
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SlimFix X 是无卤素并节约空间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。SlimFix 是已经被认可的应用于交通行业的标记号。使用 SF 工具，非常小的导线也很容易安装。

- 采用无卤材料
  - 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 mm<sup>2</sup>，必须用电缆扎带固定
  - 标记号采用被广泛认可的 MultiCard 格式针对定制打印：
- 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

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| 版本         | x 30 mm, 聚酰胺 66, 颜色编码: 白色  |
| 订货号        | <a href="#">2574270000</a> |
| 类型         | SFX 30/60 MC NE WS V0      |
| GTIN (EAN) | 4050118584189              |
| 数量         | 30 items                   |

## SFX 30/60 MC NE WS V0

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

|    |        |         |             |
|----|--------|---------|-------------|
| 高度 | 60 mm  | 高度 (英寸) | 2.3622 inch |
| 宽度 | 30 mm  | 宽度 (英寸) | 1.1811 inch |
| 净重 | 4.53 g |         |             |

## 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                     | 0.031 kg CO2 eq. |

## 通用数据

|        |  |              |        |
|--------|--|--------------|--------|
| 打印类型   | 空白   | 类型           | 无卤     |
| 宽度     | 30 mm  | 阻燃等级符合 UL 94 | V-0    |
| 最大工作温度 | 120 °C   | 最小工作温度       | -50 °C |
| 颜色编码   | 白色   | 卤素           | 不      |
| 基础材料   | 聚酰胺 66   | 打印标志         | 空白     |
| 适用的打印机 | <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a> | 每卷数量         | 6      |

## 导线和电缆标记号

|        |      |        |       |
|--------|------|--------|-------|
| 卤素     | 不    | 最大电缆外径 | 40 mm |
| 最小电缆外径 | 7 mm |        |       |

## 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 |             |             |

