

**HS-HF 1.6-3.2/12 MM Y**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



热缩套管标记号用于电缆和电线，可提供双面打印。柔软的热缩套管可永久套在导线上，节省空间。

**通用订货数据**

|            |  |
|------------|--|
| 版本         | 导线及电缆标记号, 1.6 - 3.2 mm, 12.7 x 6.2 mm,<br>黄色 |
| 订货号        | <a href="#">2526260000</a>                   |
| 类型         | HS-HF 1.6-3.2/12 MM Y                        |
| GTIN (EAN) | 4050118537413                                |
| 数量         | 4000 items                                   |

**HS-HF 1.6-3.2/12 MM Y**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**技术数据****审批**

|      |    |
|------|----|
| RoHS | 一致 |
|------|----|

**尺寸和重量**

|    |         |         |             |
|----|---------|---------|-------------|
| 深  | 0.77 mm | 深度 (英寸) | 0.0303 inch |
| 高度 | 12.7 mm | 高度 (英寸) | 0.5 inch    |
| 宽度 | 6.2 mm  | 宽度 (英寸) | 0.2441 inch |
| 净重 | 0.15 g  |         |             |

**温度**

|        |              |
|--------|--------------|
| 工作温度范围 | -55...105 °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  | 宽度     | 6.2 mm       |
| 最大工作温度 | 105 °C  | 最小工作温度 | -55 °C       |
| 颜色编码   | 黄色  | 卤素     | 不            |
| 基础材料   | 聚烯烃   | 打印标志   | 无            |
| 适用的打印机 | <a href="#">THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS</a> | 工作温度范围 | -55...105 °C |
| 每卷数量   | 4000  |        |              |

**导线和电缆标记号**

|         |                           |        |                     |
|---------|---------------------------|--------|---------------------|
| 卤素      | 不                         | 最大压接面积 | 1.5 mm <sup>2</sup> |
| 最小压接面积  | 0.5 mm <sup>2</sup>       | 最大电缆外径 | 3.2 mm              |
| 最小电缆外径  | 1.6 mm                    | 收缩率    | 2:1                 |
| 推荐的收缩温度 | 90 °C                     | 导线外径   | 1.6 - 3.2 mm        |
| 导线压接面积  | 0.5 - 1.5 mm <sup>2</sup> |        |                     |

**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 |             |             |

图纸

---



**HS-HF 1.6-3.2/12 MM Y**

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

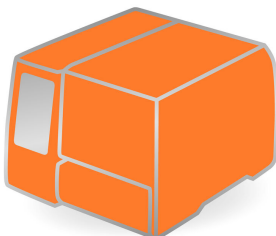
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**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**

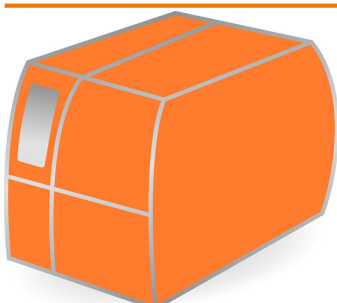
|            |                            |            |
|------------|----------------------------|------------|
| 类型         | RIBBON MM-HS 60/300 SW     | 版本         |
| 订货号        | <a href="#">2448880000</a> | Ink ribbon |
| GTIN (EAN) | 4050118462944              |            |
| 数量         | 1 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        | <a href="#">1357420000</a> |    |
| 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        | <a href="#">2672590000</a> |    |
| GTIN (EAN) | 4050118708097              |    |
| 数量         | 1 ST                       |    |