

## HSS-HF 1.2-2.4 EL R30M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



熱収縮性のスリーブは、2辺に印刷可能で、ケーブルや導体のマーキングや絶縁に使用できます。細線仕様で熱収縮性の高い材質で、導体の周りに完全にフィットし、スペースを節約できます。

## 一般注文データ

|              |   |
|--------------|---|
| バージョン        | 導体およびケーブルマーカ、1.2 - 2.4 mm, 赤色                         |
| 注文番号         | <a href="#">1562740000</a>                            |
| 種別           | HSS-HF 1.2-2.4 EL R30M                                |
| GTIN (EAN)   | 4050118367287   |
| 数量           | 1 Stück   |
| 互換性を有するプリンター | <a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a> |

作成日 2024/07/24 9:59:19 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## HSS-HF 1.2-2.4 EL R30M

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

|      |           |           |              |
|------|-----------|-----------|--------------|
| 深さ   | 0.5 mm    | 奥行き (インチ) | 0.02 inch    |
| 幅    | 4.2 mm    | 幅 (インチ)   | 0.165 inch   |
| 長さ   | 30,000 mm | 長さ (インチ)  | 1,181.1 inch |
| 正味重量 | 186 g     |           |              |

## 温度

|        |              |
|--------|--------------|
| 動作温度範囲 | -55...105 °C |
|--------|--------------|

## 一般データ

|           |              |           |        |
|-----------|--------------|-----------|--------|
| ハロゲン      | いいえ          | ロールあたりの数  | 1      |
| 動作温度範囲    | -55...105 °C | 動作温度範囲、最大 | 105 °C |
| 動作温度範囲、最小 | -55 °C       | 印刷文字      | 非搭載    |
| 印刷種別      | ニュートラル       | 幅         | 4.2 mm |
| 材質        | ポリオレフィン      | 色         | 赤色     |
| 長さ        | 30,000 mm    |           |        |

## 導体およびケーブルマーカー

|         |                      |         |                            |
|---------|----------------------|---------|----------------------------|
| ハロゲン    | いいえ                  | 収縮率     | 2:1                        |
| 導体外径    | 1.2 - 2.4 mm         | 導体外径、最大 | 2.4 mm                     |
| 導体外径、最小 | 1.2 mm               | 導体断面、最大 | 0.5 mm <sup>2</sup>        |
| 導体断面、最小 | 0.25 mm <sup>2</sup> | 接続配線の断面 | 0.25 - 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 推奨収縮温度  | 90 °C                |         |                            |

## 分類

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001530    | ETIM 7.0    | EC001530    |
| ETIM 8.0    | EC001530    | ETIM 9.0    | 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 |

## 環境製品コンプライアンス

|            |           |
|------------|-----------|
| REACH SVHC | /         |
| RoHS 対応状況  | 準拠 (免除なし) |

## 重要なメモ

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 製品情報 | 外付けロールホルダー、1302920000 が必要 |
|------|---------------------------|

## 承認

|      |    |
|------|----|
| ROHS | 適合 |
|------|----|

## ダウンロード

|              |  |
|--------------|--|
| 承認/証明書/適合証明書 | <a href="#">NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006</a><br><a href="#">BS EN ISO 4589-2 1999</a><br><a href="#">EN 45545-2:2020</a> |
| カタログ         | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |

作成日 2024/07/24 9:59:19 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

**HSS-HF 1.2-2.4 EL R30M**

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

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

図面



## HSS-HF 1.2-2.4 EL R30M

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## インクリボン

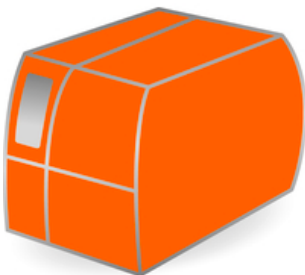


熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

## 一般注文データ

|            |                             |        |
|------------|-----------------------------|--------|
| 種別         | RIBBON HSS HF EL 40/300 ... | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1426210000</a>  | インクリボン |
| GTIN (EAN) | 4050118228823               |        |
| 数量         | 1 Stück                     |        |

## THM MULTIMARK PLUS



熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

## 一般注文データ

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| 種別         | MM PLUS ROLLER 110         |
| 注文番号       | <a href="#">2672590000</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118708097              |
| 数量         | 1 Stück                    |

## HSS-HF 1.2-2.4 EL R30M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## THM MULTIMARK



熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

## 一般注文データ

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| 種別         | THM MMP ROLLER 115         |
| 注文番号       | <a href="#">1357420000</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118160314              |
| 数量         | 1 Stück                    |

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| 種別         | THM MMP ROLLER 30          |
| 注文番号       | <a href="#">1357430000</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118160253              |
| 数量         | 1 Stück                    |

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| 種別         | THM MMP EXT.RH             |
| 注文番号       | <a href="#">1302920000</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118102307              |
| 数量         | 1 Stück                    |