

## HSS 8.5-25.4 EL W10M

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―、8.5 - 25.4 mm, 白色                       |
| 注文番号         | <a href="#">1489690000</a>                            |
| 種別           | HSS 8.5-25.4 EL W10M                                  |
| GTIN (EAN)   | 4050118299434   |
| 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 2024/10/02 7:27:19 CEST

## HSS 8.5-25.4 EL W10M

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   | 0.77 mm   | 奥行き (インチ) | 0.03 inch  |
| 幅    | 40.5 mm   | 幅 (インチ)   | 1.594 inch |
| 長さ   | 10,000 mm | 長さ (インチ)  | 393.7 inch |
| 正味重量 | 416 g     |           |            |

## 温度

|        |              |
|--------|--------------|
| 動作温度範囲 | -55...135 °C |
|--------|--------------|

## 一般データ

|           |           |           |                              |
|-----------|-----------|-----------|------------------------------|
| ハロゲン      | はい        | 動作温度範囲    | -55...135 °C                 |
| 動作温度範囲、最大 | 135 °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         | 40.5 mm   | 推奨業種      | プラント製造, エネルギー,<br>機器メーカー, 機械 |
| 材質        | ポリオレフィン   | 色         | 白色                           |
| 長さ        | 10,000 mm |           |                              |

## 導体およびケーブルマーカー

|             |                    |              |                          |
|-------------|--------------------|--------------|--------------------------|
| テキストフィールドの幅 | 0 mm               | テキストフィールドの高さ | 40.3 mm                  |
| ハロゲン        | はい                 | 収縮率          | 3:1                      |
| 導体外径        | 8.5 - 25.4 mm      | 導体外径、最大      | 25.4 mm                  |
| 導体外径、最小     | 8.5 mm             | 導体断面、最大      | 120 mm <sup>2</sup>      |
| 導体断面、最小     | 35 mm <sup>2</sup> | 接続配線の断面      | 35 - 120 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 |
| ECLASS 14.0 | 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) |

## 承認

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 認可                    |  |
| ROHS                  | 適合  |
| UL File Number Search | UL ウェブサイト   |
| 証明書番号 (cULus)         | E366310   |

作成日 2024/10/02 7:27:19 CEST

**HSS 8.5-25.4 EL W10M**

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

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

技術データ

ダウンロード

カタログ

[Catalogues in PDF-format](#)

**HSS 8.5-25.4 EL W10M**

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

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

図面



## HSS 8.5-25.4 EL W10M

Weidmüller Interface GmbH & 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 30          |
| 注文番号       | <a href="#">1357430000</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118160253              |
| 数量         | 1 Stück                    |
| 種別         | MULTIMARK ROLLER 115       |
| 注文番号       | <a href="#">1357420000</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118160314              |
| 数量         | 1 Stück                    |

## 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                     |        |