

## HS-FR 3.2-6.4/25 MM W

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―、3.2 - 6.4 mm, 24.9 x 10.3 mm, 白色
注文番号	<a href="#">2621620000</a>
種別	HS-FR 3.2-6.4/25 MM W
GTIN (EAN)	4050118625424
数量	2,000 Stück
互換性を有するプリンター	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

作成日 2024/11/10 20:11:47 CET

カタログステータス 26.10.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## HS-FR 3.2-6.4/25 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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
高さ	24.9 mm	高さ (インチ)	0.98 inch
幅	10.3 mm	幅 (インチ)	0.406 inch
正味重量	0.3 g		

## 温度

動作温度範囲	-55...125 °C
--------	--------------

## 一般データ

ハロゲン	いいえ	ラベリングフィールドのサイズ	10.3 x 24.9 mm
動作温度範囲	-55...125 °C	動作温度範囲、最大	125 °C
動作温度範囲、最小	-55 °C	幅	10.3 mm
材質	ポリオレフィン	色	白色

## 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	3.2 - 6.4 mm	導体外径、最大	6.4 mm
導体外径、最小	3.2 mm	導体接続断面積 AWG、最大	AWG 10
導体断面、最大	6 mm <sup>2</sup>	導体断面、最小	1.5 mm <sup>2</sup>
接続配線の断面	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>	推奨収縮温度	90 °C
配線接続断面積 AWG、最小	AWG 16		

## 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

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

## 承認

ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
------	--

**HS-FR 3.2-6.4/25 MM W**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

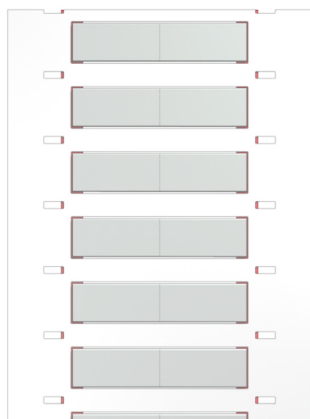
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

図面



## HS-FR 3.2-6.4/25 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

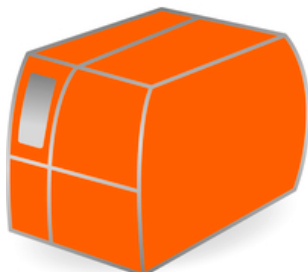
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 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	MULTIMARK PLUS ROLLER 1 ...
注文番号	<a href="#">2672590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
数量	1 Stück

## 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	MULTIMARK ROLLER 115
注文番号	<a href="#">1357420000</a>
GTIN (EAN)	4050118160314
数量	1 Stück

## HS-FR 3.2-6.4/25 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 MM-HS 60/300 SW	バージョン
注文番号	<a href="#">2448880000</a>	インクリボン
GTIN (EAN)	4050118462944	
数量	1 Stück	