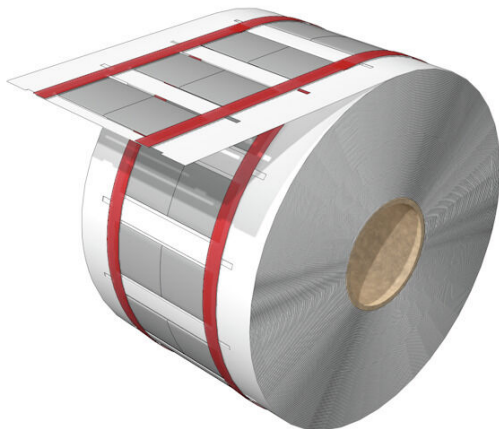


**HS-FR 6.4-12.7/25 MM W**

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

[www.weidmueller.com](http://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ー, 6.4 - 12.7 mm, 24.9 x 19.9 mm, 白色
注文番号	<a href="#">2621660000</a>
種別	HS-FR 6.4-12.7/25 MM W
GTIN (EAN)	4050118625387
数量	1000 items

**HS-FR 6.4-12.7/25 MM W**

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

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

**技術データ****承認**

RoHS	適合
------	----

**寸法と重量**

深さ	0.77 mm	奥行き (インチ)	0.0303 inch
高さ	24.9 mm	高さ (インチ)	0.9803 inch
幅	19.9 mm	幅 (インチ)	0.7835 inch
正味重量	0.6 g		

**温度**

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

**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	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

**一般データ**

印刷種別	ニュートラル	幅	19.9 mm
動作温度範囲、最大	125 °C	動作温度範囲、最小	-55 °C
色	白色	ハロゲン	いいえ
基本材質	ポリオレフィン	印刷文字	非搭載
ラベリングフィールドのサイズ	19.9 x 24.9 mm	互換性を有するプリンター	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>
動作温度範囲	-55...125 °C	ロールあたりの数	1000

**導体およびケーブルマーカー**

導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 2	ハロゲン	いいえ
配線接続断面 AWG、最小	AWG 10	導体断面、最大	35 mm <sup>2</sup>
導体断面、最小	6 mm <sup>2</sup>	導体外径、最大	12.7 mm
導体外径、最小	6.4 mm	収縮率	2:1
推奨収縮温度	90 °C	導体外径	6.4 - 12.7 mm
接続配線の断面	6 - 35 mm <sup>2</sup>		

**分類**

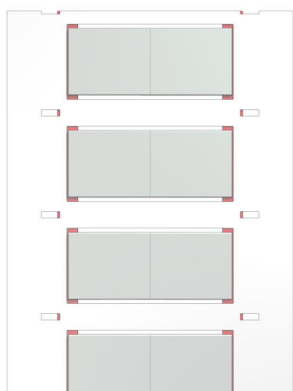
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

**HS-FR 6.4-12.7/25 MM W**

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

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

図面



**HS-FR 6.4-12.7/25 MM W**

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

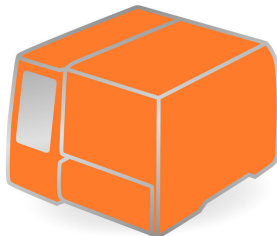
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**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**

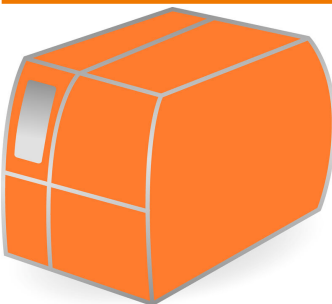
種別	RIBBON MM-HS 60/300 SW	バージョン
注文番号	<a href="#">2448880000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118462944	
数量	1 ST	

**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	バージョン
注文番号	<a href="#">1357420000</a>	
GTIN (EAN)	4050118160314	
数量	1 ST	

**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...	バージョン
注文番号	<a href="#">2672590000</a>	
GTIN (EAN)	4050118708097	
数量	1 ST	