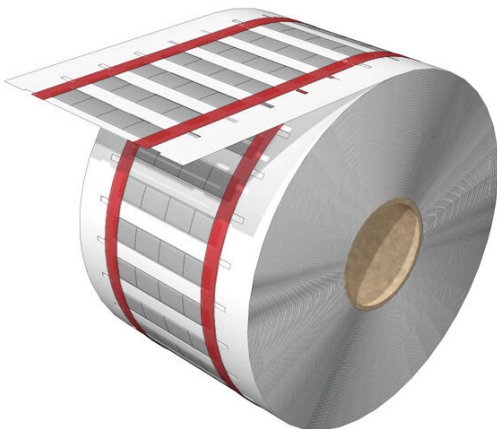


**HS 1.6-4.8/12 MM W**

**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, 1.6 - 4.8 mm, 12.7 x 8.7 mm, 白色
注文番号	<a href="#">2526090000</a>
種別	HS 1.6-4.8/12 MM W
GTIN (EAN)	4050118537246
数量	4000 items

**HS 1.6-4.8/12 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	0.7 mm	奥行き (インチ)	0.0276 inch
高さ	12.7 mm	高さ (インチ)	0.5 inch
幅	8.7 mm	幅 (インチ)	0.3425 inch
正味重量	0.14 g		

**温度**

動作温度範囲	-55...135 °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	8.7 mm
動作温度範囲、最大	135 °C	動作温度範囲、最小	-55 °C
色	白色	ハロゲン	はい
基本材質	ポリオレフィン	印刷文字	非搭載
推奨業種	プラント製造, エネルギー, 機器メーカー, 機械	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...135 °C	ロールあたりの数	4000

**導体およびケーブルメーカー**

ハロゲン	はい	導体断面、最大	4 mm <sup>2</sup>
導体断面、最小	0.75 mm <sup>2</sup>	導体外径、最大	4.8 mm
導体外径、最小	1.6 mm	収縮率	3:1
推奨収縮温度	90 °C	導体外径	1.6 - 4.8 mm
接続配線の断面	0.75 - 4 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 1.6-4.8/12 MM W**

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

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

図面



**HS 1.6-4.8/12 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**

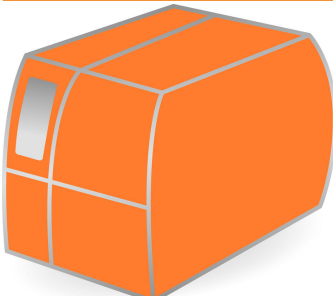
種別	RIBBON MM-HS 60/300 SW	バージョン
注文番号	<a href="#">2448880000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118462944	
数量	1 ST	

**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	