

## HSS-HF 1.6-3.2 EL SW30M

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、1.6 - 3.2 mm, 黒色
注文番号	<a href="#">2518920000</a>
種別	HSS-HF 1.6-3.2 EL SW30M
GTIN (EAN)	4050118531121
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 2024/07/04 8:31:40 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## HSS-HF 1.6-3.2 EL SW30M

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	0.7 mm	奥行き (インチ)	0.028 inch
幅	5.6 mm	幅 (インチ)	0.22 inch
長さ	30,000 mm	長さ (インチ)	1,181.1 inch
正味重量	220 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	5.6 mm
材質	ポリオレフィン	色	黒色
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	1.6 - 3.2 mm	導体外径、最大	3.2 mm
導体外径、最小	1.6 mm	導体断面、最大	1.5 mm <sup>2</sup>
導体断面、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	接続配線の断面	0.5 - 1.5 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	/
------------	---

## 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> <a href="#">BS EN ISO 4589-2 1999</a> <a href="#">EN 45545-2:2020</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

作成日 2024/07/04 8:31:40 CEST

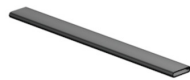
カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

**HSS-HF 1.6-3.2 EL SW30M**

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

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

図面



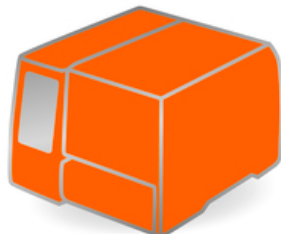
## HSS-HF 1.6-3.2 EL SW30M

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## THM MULTIMARK

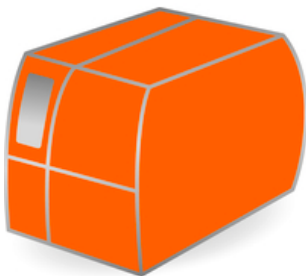


熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

## 一般注文データ

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

## 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 1.6-3.2 EL SW30M

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 84/300 WS	バージョン
注文番号	<a href="#">2005040000</a>	インクリボン
GTIN (EAN)	4050118390025	
数量	1 Stück	