

THM MULTIMARK PLUS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

バージョン	マーキングシステム, 熱転写プリンター, 熱伝達, 300 DPI, MultiMark, シュリンクフィットのスリーブ, ラベルリール
注文番号	2599440000
種別	THM MULTIMARK PLUS
GTIN (EAN)	4050118626360
数量	1 items

THM MULTIMARK PLUS

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

寸法と重量

深さ	274 mm	奥行き (インチ)	10.7874 inch
高さ	446 mm	高さ (インチ)	17.559 inch
幅	242 mm	幅 (インチ)	9.5275 inch
正味重量	10000 g		

温度

周囲温度 5 °C...40 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	7d9d08e1-8ede-49b5-a637-5ea27a383bef

システムにラベルを貼付

マーカー種別	MultiMark, シュリンク フィットのスリーブ, ラベ ルリール	システム要件	PC with operating system Windows 7, 8 or 10
印刷方法	熱伝達	インターフェース	USB 2.0, Ethernet
ソフトウェア	M-PRINT® PRO	電源電圧	100...240 V AC
オペレーティングシステム	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11	印刷速度	max. 150 mm/s
印刷解像度、最大	300 DPI	充電式バッテリーでの動作	該当なし
同梱	THM MultiMark, USB ケー ブル, 主電源ケーブル, ユー ロプラグ, USプラグ, 英国 プラグ, プリンタドライバ, リボンMM-TB 25/360 SW インクリボン, リボンMM 110/360 SWインクリボ ン, インクリボンコア, 印 刷ローラー, 加圧ローラー, W-LANスティック		

分類

ETIM 8.0	EC000610	ETIM 9.0	EC000610
ETIM 10.0	EC000610	ECLASS 14.0	24-32-11-90
ECLASS 15.0	24-32-11-90		

THM MULTIMARK PLUS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

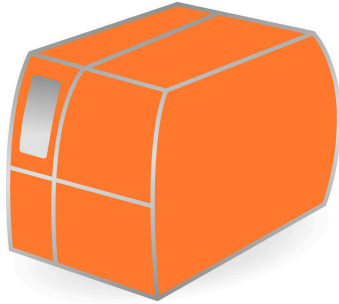
D-32758 Detmold

Germany

アクセサリ

www.weidmueller.com

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 MF	バージョン
注文番号	2661610000	
GTIN (EAN)	4050118681222	
数量	1 ST	
種別	MULTIMARK PLUS ROLLER M...	バージョン
注文番号	2661620000	
GTIN (EAN)	4050118681239	
数量	1 ST	
種別	MULTIMARK PLUS ROLLER TB	バージョン
注文番号	2661600000	
GTIN (EAN)	4050118681246	
数量	1 ST	
種別	MULTIMARK PLUS PERFORAT...	バージョン
注文番号	1540770000	Cutting kit
GTIN (EAN)	4050118345711	
数量	1 ST	

アクセサリ

M-Print® PRO



マーカとラベル対応の M-Print® PRO 印刷および配列ソフトウェアは、ワイドミュラーのラベルとマーカの印刷と配列を行う Windows® ベースのプロフェッショナル向けソリューションです。このソフトウェアを使用すると、電気機器の識別プロセスを最適化できます。マーキング対象物の設計、配列を簡単に、プロフェッショナル品質で、迅速に実施できます。テキスト、フレーム、配線、グラフィック、バーコード、シリアルナンバー、写真が含まれます。

- ウェブサイトおよび製品データシートにリンクする、全ラベルおよびマーカ (画像を含む) の総合製品カタログ
- マーカとラベルは、必要なレベルで設計できます
- 個別テキスト文字の個別設定書式 (RTF)
- テキストとその形式をコピーして貼り付け
- UNICODE をサポートする 20 言語で利用可能
- ラベルやスプレッドシートのデータ入力、または Microsoft Excel の直接入力
- スケールの作成数値、および英数字のカウンターと配列
- 広範な画像形式
(*.bmp、*.wmf、*.png、*.ico、*.jpeg、*.jpg、*.tif、*.gif)
- 電気工学で使用されるシンボルを含むイメージライブラリ
- 製品プリンターの割り当てオプション、例として、PrintJet 対応 ESG 9/20、MultiMark 熱転写プリンター
- インターネット経由のオンライン更新サービス
- ワイドミュラーコンフィギュレータ (WMC) インターフェース
- 独自のインポートスクリプトを作成するための、さまざまなファイル形式 (*.txt、*.csv、*.xml など) のインポートウィザード
- CAE システムからのデータ転送
- 恒久的な印刷プレビュー：設計段階でも、WYSIWYG 編集で印刷結果がどのように表示されるかを確認
- サポートされる出力装置：ワイドミュラーの全プリンター (PrintJet CONNECT、THMMultiMark など)、および Microsoft Windows® ドライバー搭載の標準プリンター
- 出力装置の最適かつ高速な適応
- マーカとラベルのマルチレベル構造

一般注文データ

種別	M-PRINT PRO	バージョン
注文番号	1905490000	マーキング用ソフトウェア, ソフトウェア, Windows 10, Windows 11,
GTIN (EAN)	4032248526291	プリンタソフトウェア
数量	1 ST	