

THM MULTIMARK TWIN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



이 프린터는 열전사 기술 덕분에 뛰어난 인쇄 결과를 제공합니다. 다양한 재료와 Windows에서의 사용자 친화적인 인쇄 시스템으로 간편하게 마킹을 최적화할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

| | |
|------------|---------------------------------|
| 버전 | 마킹 시스템, 열전사, 300 DPI, 수축 피팅 슬리브 |
| 주문 번호 | 2931860000 |
| 유형 | THM MULTIMARK TWIN |
| GTIN (EAN) | 4099986669895 |
| 수량 | 1 items |

THM MULTIMARK TWIN

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

| | | | |
|-----|---------|---------|--------------|
| 깊이 | 395 mm | 깊이 (인치) | 15.5511 inch |
| 높이 | 544 mm | 높이 (인치) | 21.4173 inch |
| 너비 | 248 mm | 폭 (인치) | 9.7638 inch |
| 순중량 | 21000 g | | |

온도

습도 10 ~ 85%(응결 없음)

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태 준수
REACH SVHC Lead 7439-92-1

라벨링 시스템

| | | | |
|-------|----------------|------------|---|
| 마터 유형 | 수축 피팅 슬리브 | 메모리(RAM) | 256 MB |
| 인쇄 방법 | 열전사 | 인터페이스 | LAN, USB 2.0 |
| 소프트웨어 | M-Print® PRO | 유형 | THM TwinMark 프린터 |
| 공급 전압 | 100 ~ 240 V AC | 운영 체제 | Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11 |
| 인쇄 속도 | max. 150 mm/s | 인쇄 해상도, 최대 | 300 DPI |

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 TWIN

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

www.weidmueller.com

액세서리

잉크 리본

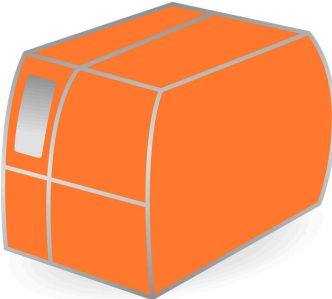


이 프린터는 열전사 기술 덕분에 뛰어난 인쇄 결과를 제공합니다. 다양한 재료와 Windows에서의 사용자 친화적인 인쇄 시스템으로 간편하게 마킹을 최적화할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|------------|
| 유형 | RIBBON HSS HF EL 40/300... | 버전 |
| 주문 번호 | 1426210000 | Ink ribbon |
| GTIN (EAN) | 4050118228823 | |
| 수량 | 1 ST | |
| 유형 | RIBBON MM-HS 60/300 SW | 버전 |
| 주문 번호 | 2448880000 | Ink ribbon |
| GTIN (EAN) | 4050118462944 | |
| 수량 | 1 ST | |

THM MULTIMARK PLUS



이 프린터는 열전사 기술 덕분에 뛰어난 인쇄 결과를 제공합니다. 다양한 재료와 Windows에서의 사용자 친화적인 인쇄 시스템으로 간편하게 마킹을 최적화할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|-------------|
| 유형 | MULTIMARK PLUS ROLLER 1... | 버전 |
| 주문 번호 | 2672590000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118708097 | |
| 수량 | 1 ST | |
| 유형 | MULTIMARK PLUS PERFORAT... | 버전 |
| 주문 번호 | 1540770000 | Cutting kit |
| GTIN (EAN) | 4050118345711 | |
| 수량 | 1 ST | |

액세서리

M-Print® PRO



마커 및 라벨용 M-Print® PRO 인쇄 및 주문 소프트웨어®는 바이드물러 라벨과 마커를 인쇄하고 주문할 수 있는 전문 Windows® 기반 솔루션입니다. 이 소프트웨어를 통해 전기 장비의 식별 과정을 최적화할 수 있습니다. 마킹 재료를 쉽고 전문적이며 빠르게 설계 및 주문할 수 있으며, 텍스트, 프레임, 라인, 그래픽, 바코드, 일련 번호, 사진을 사용할 수 있습니다.

- 이미지, 웹사이트 링크 및 제품 데이터 시트를 포함한 모든 라벨 및 마커용 통합 제품 카탈로그
- 마커 및 라벨을 필요한 레벨 수로 디자인 가능
- 개별 텍스트 문자의 맞춤형 형식(RTF)
- 텍스트 및 그 형식을 복사하여 붙여넣기
- UNICODE를 지원하는 20개 언어로 제공
- 라벨 및 스프레드시트 또는 Microsoft Excel에서 직접 데이터 입력
- 등급, 숫자 및 영숫자 카운터 및 시퀀스 생성
- 다양한 이미지 형식(*.bmp, *.wmf, *.png, *.ico, *.jpeg, *.jpg, *.tif, *.gif)
- 전기 엔지니어링에 사용되는 기호가 포함된 이미지 라이브러리
- 제품 프린터 배정 옵션, 예: PrintJet용 ESG 9/20, 열전사 프린터용 MultiMark
- 인터넷을 통한 온라인 업데이트 서비스
- WMC(Weidmueller Configurator) 인터페이스
- 고객 자신의 가져오기 스크립트 생성을 위한 여러 파일 형식(*.txt, *.csv, *.xml, etc.)의 가져오기 마법사
- CAE 시스템에서 데이터 전송
- 영구 인쇄 미리보기: 디자인 단계, WYSIWYG 편집 단계에서도 인쇄물의 모습을 확인하십시오.
- 지원 출력 장치: 바이드물러 프린터 전 제품(예: PrintJet CONNECT, THM MultiMark 등) 및 Microsoft Windows® 드라이버를 사용하는 일반 프린터
- 출력 기기의 빠르고 최적의 적응
- 마커 및 라벨의 다중 구성

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 유형 | M-PRINT PRO | 버전 |
| 주문 번호 | 1905490000 | 마킹용 소프트웨어, 소프트웨어, Windows 10, Windows 11, 프린터 |
| GTIN (EAN) | 4032248526291 | 소프트웨어 |
| 수량 | 1 ST | |