

WM 2/12 3.5-5.0 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



탈착 불가: WM

퍼 쇄형 비탈착식 마커로 추가 공구 없이 장착됨 케이블은 양쪽 끝의 개구부 연결해 간단히 고정됨. 소재 고유의 장력으로 인해 마커가 제자리에 고정됨 WM 마커는 0.25 mm² ~ 16 mm²의 컨덕터 단면적에 맞도록 4가지 사이즈로 판매 사이즈별로 3가지 라벨 길이와 2가지 색상이 있습니다. 이러한 다양한 선택의 폭은 일상적으로 수행하는 캐비닛 내 도선 라벨링 작업을 효율화 합니다.

MultiMark 사용 혜택

- 소형이자 실용적인 제품군
- 신속한 인쇄와 조립
- 신뢰할 수 있는 결선 식별
- 우수한 자재 속성

일반 주문 데이터

| | |
|------------|---|
| 버전 | WM, 컨덕터 및 케이블 마커, 3.5 - 5 mm, 23 x 6.4 mm, 흰색 |
| 주문 번호 | 2006210000 |
| 유형 | WM 2/12 3.5-5.0 MM WS |
| GTIN (EAN) | 4050118390179 |
| 수량 | 2000 items |

기술 데이터

승인

| | |
|------|----|
| ROHS | 준수 |
|------|----|

치수 및 중량

| | | | |
|-----|--------|---------|-------------|
| 깊이 | 0.5 mm | 깊이 (인치) | 0.0197 inch |
| 높이 | 23 mm | 높이 (인치) | 0.9055 inch |
| 너비 | 6.4 mm | 폭 (인치) | 0.252 inch |
| 순중량 | 0.13 g | | |

온도

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------|
| 작동 온도 범위 | -40...150 °C | 연속 작동 온도, 최소 | -40 °C |
| 연속 작동 온도, 최대 | 150 °C | | |

환경 제품 규정 준수

| | |
|------------|---------------------|
| RoHS 준수 상태 | 준수, 예외 미존재 |
| REACH SVHC | 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음 |

일반 데이터

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--|
| 인쇄 유형 | 검은색 | 버전 | 무할로겐 |
| 너비 | 6.4 mm | UL 94 가연성 등급 | HB |
| 작동 온도 범위, 최대 | 150 °C | 작동 온도 범위, 최소 | -40 °C |
| 컬러 코드 | 흰색 | 할로겐 | 아니요 |
| 기본 재질 | 폴리에스테르 | 인쇄 문자 | 없음 |
| 라벨링 필드의 크기 | 12 x 6.4 mm | 호환 가능 프린터 | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS |
| 작동 온도 범위 | -40...150 °C | | |

컨덕터 및 케이블 마커

| | | | |
|--------------|-------------------------|--------------|-------------------|
| 할로겐 | 아니요 | 전선 굵기, 최대 | 4 mm ² |
| 전선 굵기, 최소 | 2.5 mm ² | 컨덕터 O.D., 최대 | 5 mm |
| 컨덕터 O.D., 최소 | 3.5 mm | 텍스트 필드 폭 | 12 mm |
| 텍스트 필드 높이 | 6.4 mm | 컨덕터 O.D. | 3.5 - 5 mm |
| 결선된 와이어의 단면적 | 2.5 - 4 mm ² | | |

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |



액세서리

잉크 리본

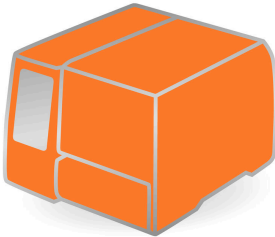


이 프린터는 열전사 기술 덕분에 뛰어난 인쇄 결과를 제공합니다. 다양한 재료와 Windows에서의 사용자 친화적인 인쇄 시스템으로 간편하게 마킹을 최적화할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

| | | | |
|------------|----------------------------|------------|--|
| 유형 | RIBBON MM 76/360 SW | 버전 | |
| 주문 번호 | 2005080000 | Ink ribbon | |
| GTIN (EAN) | 4050118389951 | | |
| 수량 | 1 ST | | |

THM MULTIMARK



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 ROLLER 115 | 버전 | |
| 주문 번호 | 1357420000 | | |
| GTIN (EAN) | 4050118160314 | | |
| 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 | | |