



릴 형태의 THM WriteOn 케이블 마커는 최대 외경 36 mm의 도체 및 케이블 라벨링에 사용됩니다. 투명한 접착식 스트립이 마커 표면에 인쇄를 고정하고 보호합니다.

- 마킹을 투명 접착 스트립으로 감싸서 먼지 및 마손으로부터 보호
- 고품질 열전사 프린터로 간편하고 빠른 인쇄

### 일반 주문 데이터

|            |  |
|------------|--|
| 버전         | THM, 컨덕터 및 케이블 마커, 9.6 - 12.7 mm, 15 x 70 mm, 흰색 |
| 주문 번호      | <a href="#">1429440000</a>                       |
| 유형         | THM WO 15/70 WS                                  |
| GTIN (EAN) | 4050118233872                                    |
| 수량         | 1 ROL  |

THM WO 15/70 WS

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

|     |         |         |             |
|-----|---------|---------|-------------|
| 깊이  | 0.03 mm | 깊이 (인치) | 0.001 inch  |
| 높이  | 15 mm   | 높이 (인치) | 0.5906 inch |
| 너비  | 70 mm   | 폭 (인치)  | 2.7559 inch |
| 순중량 | 112 g   |         |             |

온도

작동 온도 범위 -40...150 °C

환경 제품 규정 준수

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

일반 데이터

|               |  |      |  |
|---------------|--|------|--|
| 접착물           | 폴리아크릴 접착제  |      |  |
| 인쇄 유형         | 검은색  |      |  |
| 버전            | 자체 접착  |      |  |
| 너비            | 70 mm  |      |  |
| UL 94 가연성 등급  | V-0  |      |  |
| 작동 온도 범위, 최대  | 150 °C   |      |  |
| 작동 온도 범위, 최소  | -40 °C   |      |  |
| 컬러 코드         | 흰색   |      |  |
| 할로겐           | 아니요  |      |  |
| 기본 재질         | 폴리에스테르 필름  |      |  |
| 인쇄 문자         | 없음   |      |  |
| 패키지 단위당 조합 개수 | 공급 형태  | 라벨 릴 |  |
| 라벨링 필드의 크기    | 30 x 15 mm   |      |  |
| UL 969에 따른 인증 | 예  |      |  |
| 호환 가능 프린터     | <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> |      |  |
| 조합네이션당 마커 개수  | 1 Label reel = Conductor and cable markers                         |      |  |
| 작동 온도 범위      | -40...150 °C   |      |  |
| 롤당 수          | 500  |      |  |

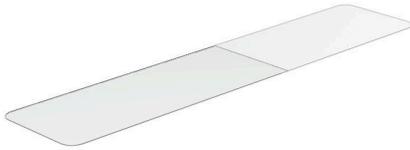
컨덕터 및 케이블 마커

|              |                            |              |                     |
|--------------|----------------------------|--------------|---------------------|
| 할로겐          | 아니요                        | 전선 굵기, 최대    | 120 mm <sup>2</sup> |
| 전선 굵기, 최소    | 0.75 mm <sup>2</sup>       | 컨덕터 O.D., 최대 | 12.7 mm             |
| 컨덕터 O.D., 최소 | 9.6 mm                     | 텍스트 필드 폭     | 15 mm               |
| 텍스트 필드 높이    | 30 mm                      | 컨덕터 O.D.     | 9.6 - 12.7 mm       |
| 결선된 와이어의 단면적 | 0.75 - 120 mm <sup>2</sup> |              |                     |

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 |             |             |

도면



## 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 110/360 SW       | 버전 |            |
| 주문 번호      | <a href="#">2005070000</a> |    | Ink ribbon |
| GTIN (EAN) | 4050118390049              |    |            |
| 수량         | 1 ST                       |    |            |