



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







THM ET S7 비접착식 롤 포장 라벨은 Siemens SIMATIC ET 200S 및 S7 모듈 라벨링에 사용됩니다.
THM 프린터와 함께 M-Print PRO 소프트웨어를 사용하여
THM ET S7을 맞춤 인쇄할 수 있습니다. 라벨은 쉽게 분리될 수 있습니다. THM MultiMark 프린터는 강력한 내구성을 가진 인쇄를 보장합니다.

#### 일반 주문 데이터

| 버전         | THM, 인서트 마커, 90 x 8 mm, 노란색 |  |  |
|------------|-----------------------------|--|--|
| 주문 번호      | <u>1429910000</u>           |  |  |
| 유형         | THM UR20 GE                 |  |  |
| GTIN (EAN) | 4050118234787               |  |  |
| 수량         | 1 items                     |  |  |



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-40-06-29

27-40-06-29

27-28-11-04

27-28-11-04

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

| 승인            |                                   |          |             |  |
|---------------|-----------------------------------|----------|-------------|--|
|               |                                   |          |             |  |
| ROHS          | 준수                                |          |             |  |
| 치수 및 중량       | ,                                 |          |             |  |
| 11 200        |                                   |          | <u> </u>    |  |
| 깊이            | 0.08 mm                           | 깊이 (인치)  | 0.0031 inch |  |
| 높이            | 90 mm                             | 높이 (인치)  | 3.5433 inch |  |
|               | 8 mm                              | 폭 (인치)   | 0.315 inch  |  |
| 순중량           | 287.76 g                          |          |             |  |
| <br>온도        | 1                                 |          |             |  |
|               |                                   |          |             |  |
| 작동 온도 범위      | -4080 °C                          |          |             |  |
| 환경 제품 규정 준수   |                                   |          |             |  |
| RoHS 준수 상태    | 준수, 예외 미존재                        |          |             |  |
| REACH SVHC    | 군구, 에되 미근제<br>0.1 wt% 이상의 SVHC 없음 |          |             |  |
|               |                                   |          |             |  |
| 일반 데이터        |                                   |          |             |  |
| 용지당 수         | 1000                              |          |             |  |
| 인쇄 방법         | <br>열 전사                          |          |             |  |
| 버전            | 자체 접착                             |          |             |  |
| 너비            | 8 mm                              |          |             |  |
| UL 94 가연성 등급  | НВ                                |          |             |  |
| 작동 온도 범위, 최대  | 2° 08                             |          |             |  |
| 작동 온도 범위, 최소  | -40 °C                            |          |             |  |
| 컬러 코드         | 노란색                               |          |             |  |
| 할로겐           | Ф                                 |          |             |  |
| 기본 재질         | 비닐 필름                             |          |             |  |
| 인쇄 문자         | 없는                                |          |             |  |
| 패키지 단위당 조합 개수 | 공급 형태 라벨 릴                        |          |             |  |
| UL 969에 따른 인증 | 아니요                               |          |             |  |
| 호환 가능 프린터     | THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS |          |             |  |
| 콤비네이션당 마커 개수  | 1 Label reel = Insert markers     |          |             |  |
| 작동 온도 범위      | -4080 °C                          |          |             |  |
| 롤당 수          | 1000                              |          |             |  |
| 디바이스 마커       |                                   |          | ,           |  |
| 할로겐           | 예                                 |          |             |  |
| <br>분류        |                                   |          |             |  |
| <u> </u>      |                                   |          | ,           |  |
| ETIM 6.0      | EC001288                          | ETIM 7.0 | EC001288    |  |
| ETIM 8.0      | EC001288                          | ETIM 9.0 | EC001288    |  |
|               | 20001200                          |          | 20001200    |  |

ETIM 10.0

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

카탈로그 상태 / 도면 2

ECLASS 9.0

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

EC001288

27-40-06-29

27-28-11-04

27-28-11-04

27-28-11-04





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







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

RIBBON MM 110/360 SW 주문 번호 2005070000

GTIN (EAN) 4050118390049

수량

유형

버전

Ink ribbon

작성 날짜 14.11.2025 09:10:53 MEZ

4 카탈로그 상태 / 도면