

**THM EL VIN 50 GE 30M**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**맞춤형 식별: EL**

MultiMark 마커는 무한한 변형이 가능해 일반 태그 레일 또는 특수 라벨에 대한 경제적인 대안입니다. 해당 마커가 완벽하게 맞도록 어떠한 폭에 대해서도 소프트웨어를 이용해 높이를 정밀하게 설정할 수 있습니다. 라벨 각각을 지정한 크기에 맞춰 절단할 수 있도록 날을 채용합니다. 기능 블록 또는 전체 단자대 블록용 대형 라벨 제작에 최적입니다.

**일반 주문 데이터**

버전	THM, 디바이스 마커, 50 x , 노란색
주문 번호	<a href="#">1463820000</a>
유형	THM EL VIN 50 GE 30M
GTIN (EAN)	4050118270006
수량	1 ROL

## THM EL VIN 50 GE 30M

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 기술 데이터

## 승인

RoHS	준수
------	----

## 치수 및 중량

깊이	0.08 mm	깊이 (인치)	0.0031 inch
높이	50 mm	높이 (인치)	1.9685 inch
길이	30000 mm	길이 (인치)	1181.1 inch
순중량	278 g		

## 온도

작동 온도 범위	-40...80 °C
----------	-------------

## 환경 제품 규정 준수

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

## 일반 데이터

접착물	폴리아크릴 접착제	
용지당 수	1	
인쇄 방법	열 전사	
버전	무한, 자체 접착	
UL 94 가연성 등급	HB	
작동 온도 범위, 최대	80 °C	
작동 온도 범위, 최소	-40 °C	
컬러 코드	노란색	
할로겐	예	
길이	30000 mm	
기본 재질	비닐 필름	
인쇄 문자	없는	
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태	라벨 릴
UL 969에 따른 인증	아니요	
호환 가능 프린터	<a href="#">THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS</a>	
콤비네이션당 마커 개수	1 Label reel = Device markers	
작동 온도 범위	-40...80 °C	
롤당 수	1	

## 디바이스 마커

할로겐	예
-----	---

## 분류

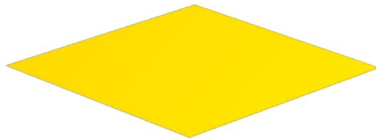
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

**THM EL VIN 50 GE 30M**

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

도면

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



**THM EL VIN 50 GE 30M**

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

[www.weidmueller.com](http://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 MM 110/360 SW

버전

주문 번호 [2005070000](#)

Ink ribbon

GTIN (EAN) 4050118390049

수량 1 ST