

TM 200/15 V0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







그림과 유사

다양한 TM 슬리브는 다목적 용도에 적합합니다. 얇은 도체에서 큰 외경의 케이블에 이르기까지 다양한 용도에 사용됩니다. 이러한 다양한 용도를 통해 인쇄된 인레이 태그를 외부 영향으로부터 최대한 보호할 수 있습니다. TM 슬리브를 사용하면 설치 유연성이 향상됩니다.

- 인쇄된 인레이 태그의 최적화된 보호
- 도체 및 케이블을 위한 다양한 용도
- 모든 단면에 한 개 태그 유형 사용
- 케이블 타이 장착용 TMX 30(폭 4.6 mm)

일반 주문 데이터

버전	TM, 슬리브 x 5 mm, PVC, 컬러 코드: 투명, 컨덕터 O.D.: 1 - 1.5 mm
주문 번호	<u>1798650000</u>
유형	TM 200/15 V0
GTIN (EAN)	4032248243372
수량	1000 items



TM 200/15 V0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인			
ROHS	준수		
ions			
ヘナ 支 でで			
깊이	5 mm	깊이 (인치)	0.1968 inch
포이 높이	15 mm	 높이 (인치)	0.5906 inch
<u> </u>	5 mm	프 폭 (인치)	0.1968 inch
<u> </u>	0.21 g	1 (2 · 1)	0.1000
 온도			
작동 온도 범위	-4080 °C		·
	-4080 C		
환경 제품 규정 준수			
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재		
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 🖁	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
 일반 데이터	<u> </u>		
인쇄 유형	검은색	너비	5 mm
UL 94 가연성 등급	V-0	 작동 온도 범위, 최대	80 °C
작동 온도 범위, 최소	-40 °C	 컬러 코드	투명
기본 재질	PVC	 권장 산업	운송, 기계
작동 온도 범위	-4080 °C		
컨덕터 및 케이블 마커			
-1.1.7-111			
전선 굵기, 최대	1 mm²	전선 굵기, 최소	0.22 mm ²
컨덕터 O.D., 최대	1.5 mm	컨덕터 O.D., 최소	1 mm
컨덕터 O.D.	1 - 1.5 mm	결선된 와이어의 단면적	0.22 - 1 mm²
분류			,
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 10.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02	202100 17.0	2, 2011 02
	2, 20 1102		

카탈로그 상태 / 도면 2

TM 200/15 V0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

블랭크



TM-I는 교통 엔지니어링 응용 분야에 널리 알려지고 입증된 마커 유형입니다. 긴 문자열을 사용한 개별 라벨링에 다양한 길이의 태그를 사용할 수 있습니다. 프로젝트 마커 필드 덕분에 분리 및 설치가 간편합니다. 슬리브 사전 장착 및 태그 개장으로 용도가 넓습니다.

TM-I의 특별한 모양 덕분에 조립이 쉽고 견고한 배치가 가능합니다. 시판되는 다양한 슬리브와 호환됩니다. MultiCard 형식 덕분에 SMark 레이저 프린터, PrintJet CONNECT, 플로터 또는 STI 펜으로 태그를 쉽게 편리하게 인쇄할 수 있습니다.

- 프로젝트 마커 필드 덕분에 분리 및 설치가 간편합니다.
- 교통 엔지니어링 응용 분야에 널리 알려지고 입증
- 슬리브 사전 장착 및 태그 개장으로 용도가 넓습니다.
- CLI T 슬리브와 연계하여 P-잉크 또는 STI 펜으로 라벨링하기에 적합하지 않음

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

일반 주문 데이터

크건 ㅜ군		
유형	TM-I 15 MC NE BL	버전
주문 번호	1609981693	TM-I, 인서트 마커, 1 - 22 mm, 15 x 4 mm, 파란색
GTIN (EAN)	4008190367831	
수량	400 ST	
유형	TM-I 15 MC NE GE	버전
주문 번호	<u>1609981687</u>	TM-I, 인서트 마커, 1 - 22 mm, 15 x 4 mm, 노란색
GTIN (EAN)	4008190914776	
수량	400 ST	
유형	TM-I 15 MC NE GN	버전
주문 번호	<u>1609981688</u>	TM-I, 인서트 마커, 1 - 22 mm, 15 x 4 mm, 녹색
GTIN (EAN)	4008190398705	
수량	400 ST	
유형	TM-I 15 MC NE RT	버전
주문 번호	<u>1609981686</u>	TM-I, 인서트 마커, 1 - 22 mm, 15 x 4 mm, 빨간색
GTIN (EAN)	4008190367824	
수량	400 ST	
유형	TM-I 15 MC NE SI	버전
주문 번호	1609981697	TM-I, 인서트 마커, 1 - 22 mm, 15 x 4 mm, 은색
GTIN (EAN)	4008190137410	
수량	400 ST	
유형	TM-I 15 MC NE VI	버전
주문 번호	1427870000	TM-I, 인서트 마커, 1.7 - 79 mm, 15 x 4 mm, 보라색
GTIN (EAN)	4050118231847	
수량	400 ST	
유형	TM-I 15 MC NE WS	버전
주문 번호	1609981044	TM-I, 인서트 마커, 15 x 4 mm, 흰색
GTIN (EAN)	4008190914783	
수량	400 ST	