

### 일반 주문 데이터

버전	, 슬리브 x 5.3 mm, 폴리에스테르, TPU, 컬러 코드: 노란색, 투명, 컨덕터 O.D.: 14 - 26 mm
주문 번호	<a href="#">2633070000</a>
유형	VT-TM 4/18 HF-V0
GTIN (EAN)	4050118695137
수량	50 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	23.95 mm	깊이 (인치)	0.9429 inch
높이	18 mm	높이 (인치)	0.7087 inch
너비	5.3 mm	폭 (인치)	0.2087 inch
순중량	1.4 g		

온도

작동 온도 범위	-30...90 °C
----------	-------------

환경 제품 규정 준수

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

일반 데이터

인쇄 유형	검은색	너비	5.3 mm
UL 94 가연성 등급	V-0	작동 온도 범위, 최대	90 °C
작동 온도 범위, 최소	-30 °C	컬러 코드	노란색, 투명
할로겐	아니요	기본 재질	폴리에스테르, TPU
인쇄 문자	없음	권장 산업	운송, 기계
작동 온도 범위	-30...90 °C		

컨덕터 및 케이블 마커

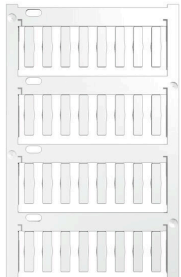
할로겐	아니요	전선 굵기, 최대	35 mm <sup>2</sup>
전선 굵기, 최소	10 mm <sup>2</sup>	컨덕터 O.D., 최대	26 mm
컨덕터 O.D., 최소	14 mm	컨덕터 O.D.	14 - 26 mm
결선된 와이어의 단면적	10 - 35 mm <sup>2</sup>		

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		

## 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 바이드물러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

### 일반 주문 데이터

유형	TM-I 18 MC NE WS	버전
주문 번호	<a href="#">1718431044</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 흰색
GTIN (EAN)	4008190349011	
수량	320 ST	
유형	TM-I 18 MC NE GE	버전
주문 번호	<a href="#">1718431687</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 노란색
GTIN (EAN)	4008190349028	
수량	320 ST	
유형	TM-I 18 MC NE RT	버전
주문 번호	<a href="#">1718431686</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 빨간색
GTIN (EAN)	4008190397449	
수량	320 ST	
유형	TM-I 18 MC NE GN	버전
주문 번호	<a href="#">1718431688</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 녹색
GTIN (EAN)	4008190398699	
수량	320 ST	
유형	VT-TM-I 18 MC NE WS	버전
주문 번호	<a href="#">1714101044</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.3 - 35 mm, 18 x 4 mm, 흰색
GTIN (EAN)	4008190332518	
수량	640 ST	
유형	VT-TM-I 18 MC NE GE	버전
주문 번호	<a href="#">1714101687</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.3 - 35 mm, 18 x 4 mm, 노란색
GTIN (EAN)	4008190332532	
수량	640 ST	
유형	VT-TM-I 18 MC NE RT	버전
주문 번호	<a href="#">1714101686</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.3 - 35 mm, 18 x 4 mm, 빨간색
GTIN (EAN)	4008190332525	
수량	640 ST	
유형	VT-TM-I 18 MC NE BL	버전
주문 번호	<a href="#">1714101693</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.3 - 35 mm, 18 x 4 mm, 파란색
GTIN (EAN)	4008190332556	
수량	640 ST	

## VT-TM 4/18 HF-V0

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

www.weidmueller.com

## 엑세서리

유형	VT-TM-I 18 MC NE GN	버전
주문 번호	<a href="#">1714101688</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.3 - 35 mm, 18 x 4 mm, 녹색
GTIN (EAN)	4008190332549	
수량	640 ST	
유형	VT-TM-I 18 MC NE OR	버전
주문 번호	<a href="#">1714101690</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.3 - 35 mm, 18 x 4 mm, 주황색
GTIN (EAN)	4008190368623	
수량	640 ST	
유형	VT-TM-I 18 MC NE GR	버전
주문 번호	<a href="#">1798060000</a>	TM-I, 인서트 마커, 2.5 - 35 mm, 18 x 4 mm, 회색
GTIN (EAN)	4032248241040	
수량	640 ST	

## TM-I 15



프로세스 신뢰도: TM-I

TM-I 인레이 태그는 가이드 탭이 있어서 타입 TM으로부터 투명 슬리브 안으로 간편하게 끼워 넣을 수 있습니다. 태그가 제자리에 위치하면 미리 디자인된 절단 점에서 탭을 잘라내십시오. 그런 다음 선조립된 슬리브를 밀어 컨덕터 위에 놓이게 하면 됩니다. 이점: 많은 수량을 단 한 번의 단계로 효율적으로 선조립할 수 있습니다.

## 일반 주문 데이터

유형	TM-I 15 MM WS	버전
주문 번호	<a href="#">2005450000</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.3 - 35 mm, 15 x 4 mm, 흰색
GTIN (EAN)	4050118390346	
수량	2000 ST	
유형	TM-I 15 MM GE	버전
주문 번호	<a href="#">2005580000</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.3 - 35 mm, 15 x 4 mm, 노란색
GTIN (EAN)	4050118390353	
수량	2000 ST	
유형	TM-I 15 MM RT	버전
주문 번호	<a href="#">2005760000</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.3 - 35 mm, 15 x 4 mm, 빨간색
GTIN (EAN)	4050118390360	
수량	2000 ST	
유형	TM-I 15 MM BL	버전
주문 번호	<a href="#">2005910000</a>	TM-I, 인서트 마커, 1.3 - 35 mm, 15 x 4 mm, 파란색
GTIN (EAN)	4050118390285	
수량	2000 ST	