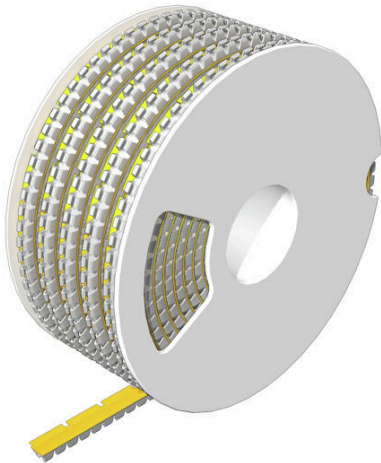


**SFM 4/18 3.3-4.0 MM GE**

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

www.weidmueller.com



종합 MultiMark 제품군을 이용해 어느 제어반에나 가장 적합한 구조로 지속 가능한 마킹을 만들 수 있습니다. 그 한 예가 SlimFix 와이어 마커로, 특히 빠른 속도로 인쇄해 부착할 수 있습니다. 동시에, 내진동 및 내충격 기능 면에서 가장 엄격한 요건을 충족합니다. 와이어 마커는 개방형 설계를 적용해 배선 공정 전이나 후에 신속하고 간편하게 설치할 수 있습니다.

**일반 주문 데이터**

버전	컨덕터 및 케이블 마커, 2.5 - 4 mm, 18 x 5.7 mm, 노란색
주문 번호	<a href="#">2719250000</a>
유형	SFM 4/18 3.3-4.0 MM GE
GTIN (EAN)	4050118888287
수량	800 items

SFM 4/18 3.3-4.0 MM GE

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

높이	18 mm	높이 (인치)	0.7087 inch
너비	5.7 mm	폭 (인치)	0.2244 inch
순중량	0.3 g		

환경 제품 규정 준수

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

일반 데이터

인쇄 방향	수평 및 수직	인쇄 유형	검은색
버전	스냅인 풋 포함	너비	5.7 mm
UL 94 가연성 등급	V-2	작동 온도 범위, 최대	90 °C
작동 온도 범위, 최소	-50 °C	컬러 코드	노란색
할로겐	아니요	기본 재질	PC-ABS, TPU
인쇄 문자	없음	라벨링 필드의 크기	4.9 x 15.5 mm
롤당 수	800		

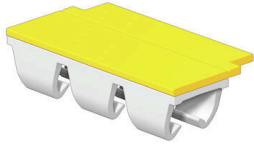
컨덕터 및 케이블 마커

할로겐	아니요	전선 굵기, 최대	4 mm <sup>2</sup>
전선 굵기, 최소	3.3 mm <sup>2</sup>	컨덕터 O.D., 최대	4 mm
컨덕터 O.D., 최소	2.5 mm	컨덕터 O.D.	2.5 - 4 mm
결선된 와이어의 단면적	3.3 - 4 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



SFM 4/18 3.3-4.0 MM GE

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

www.weidmueller.com

액세서리

THM MULTIMARK



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	MULTIMARK ROLLER SFM 4	버전
주문 번호	<a href="#">2835010000</a>	
GTIN (EAN)	4064675427346	
수량	1 ST	

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-TB 25/360 SW	버전
주문 번호	<a href="#">2005090000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390216	
수량	1 ST	