## MF-SI 10/5-6.5 MC NE WS



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









MultiFit은 타사 제조 단자대에도 사용되는 바이드뮬러 마커 시스템입니다. 바이드뮬러 Dekafix와 마찬가지로, MultiFit 제품군 마커는 표준 인쇄에 사용할 수 있습니다. MultiFit을 처음 사용할 때는 사용되는 단자대에서 샘플 마커로 테스트를 수행할 것을 권장합니다.

- 여러 단자대에 대해 하나의 마커 사용 가능
- 표준 인쇄를 통해 바로 사용 가능한 마커
- PrintJet CONNECT 또는 Plotter를 사용한 인쇄 용도의 블랭크 마커
- 고객 CAE 데이터 또는 사양에 따라 개별적으로 인쇄된 마커 공급
- 모든 용도에 하나의 마킹 시스템 사용 맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

#### 일반 주문 데이터

버전	MultiFit, 단자대 마커, 10 x 5 mm, 피치(mm)(P):
	6.50 Siemens, 흰색
주문 번호	<u>1889800000</u>
유형	MF-SI 10/5-6.5 MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248497362
수량	320 items

## MF-SI 10/5-6.5 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

~	٦I
ਨ`	

ROHS 준수

## 치수 및 중량

높이	10 mm	높이 (인치)	0.3937 inch
너비	5 mm	폭 (인치)	0.1968 inch
수주랴	0.29 a		

#### 온도

작동 온도 범위 -40...100 ℃

## 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재	
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음	
제품 탄소 발자국	요람에서 게이트까지	0.002 kg CO2 eq.

## 일반 데이터

저항 코드에 따른 자재 컬러	9
 인쇄 유형	검은색
너비	5 mm
UL 94 가연성 등급	V-2
작동 온도 범위, 최대	100 °C
작동 온도 범위, 최소	-40 °C
컬러 코드	흰색
할로겐	아니요
기본 재질	폴리아미드 66
인쇄 문자	블랭크
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태 MultiCard
호환 가능 프린터	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2
콤비네이션당 마커 개수	1 MultiCard = Terminal marker
작동 온도 범위	-40100 °C
응용 분야/제조사	Siemens

#### 커넥터 마커

피치(mm)(P)	6.50 mm

## 분류

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
ECLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

카탈로그 상태 / 도면 2



# MF-SI 10/5-6.5 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



도면