MF 8/5 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, 8 x 5 mm, 피치(mm)(P): 5.00 Phoenix, Wieland, Legrand, Telemecanique,
	5.00 Phoenix, Wieland, Legrand, Telemecanique, Entrelec, WAGO, 흰색
주문 번호	<u>1677140000</u>
유형	MF 8/5 MC NE WS
GTIN (EAN)	4008190475482
수량	600 items

1

MF 8/5 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

스이	ı
ᅙᅚ	4

ROHS 준수

치수 및 중량

높이	8 mm	높이 (인치)	0.315 inch
너비	5 mm	폭 (인치)	0.1968 inch
수주 랴	0.17 g		

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	0.001 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	Phoenix, Wieland, Legrand, Telemecanique, Entrelec, WAGO

커넥터 마커

피치(mm)(P)	5.00 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 8/5 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



도면

