

MF-ABB 12/5 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 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, 12 x 5 mm, 피치(mm)(P): 5.00 ABB SNK 시리즈, 고객 사양 |
| 주문 번호 | 2047460000 |
| 유형 | MF-ABB 12/5 MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4050118411157 |
| 수량 | 80 items |

MF-ABB 12/5 MC SDR

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

| | |
|------|----|
| ROHS | 준수 |
|------|----|

치수 및 중량

| | | | |
|-----|--------|---------|-------------|
| 높이 | 12 mm | 높이 (인치) | 0.4724 inch |
| 너비 | 5 mm | 폭 (인치) | 0.1968 inch |
| 순중량 | 0.17 g | | |

온도

| | |
|----------|--------------|
| 작동 온도 범위 | -40...100 °C |
|----------|--------------|

환경 제품 규정 준수

| | |
|------------|-----------------------------|
| RoHS 준수 상태 | 준수, 예외 미존재 |
| REACH SVHC | 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음 |
| 제품 탄소 발자국 | 요람에서 게이트까지 0.003 kg CO2 eq. |

일반 데이터

| | | |
|---------------|-------------------------------|-----------|
| 너비 | 5 mm | |
| UL 94 가연성 등급 | V-2 | |
| 작동 온도 범위, 최대 | 100 °C | |
| 작동 온도 범위, 최소 | -40 °C | |
| 컬러 코드 | 고객 사양 | |
| 할로겐 | 아니요 | |
| 기본 재질 | 폴리아미드 66 | |
| 인쇄 문자 | M-Print PRO 파일 요건 | |
| 패키지 단위당 조합 개수 | 공급 형태 | MultiCard |
| 콤비네이션 마커 개수 | 1 MultiCard = Terminal marker | |
| 작동 온도 범위 | -40...100 °C | |
| 응용 분야/제조사 | ABB SNK 시리즈 | |

커넥터 마커

| | |
|-----------|---------|
| 피치(mm)(P) | 5.00 mm |
|-----------|---------|

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000761 | ETIM 9.0 | EC000761 |
| ETIM 10.0 | EC000761 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-01 | | |

MF-ABB 12/5 MC SDR

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

도면

www.weidmueller.com

도면
