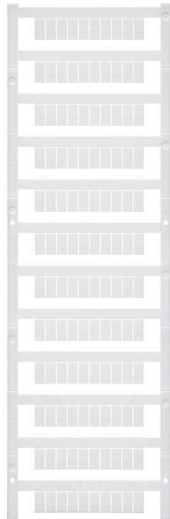


MF 10/5 MC NE WS

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

www.weidmueller.com



MultiFit은 타사 제조 단자대에도 사용되는 바이드물러 마커 시스템입니다. 바이드물러 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 바이드물러의 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): 5.00 Phoenix, Wieland, Legrand, Telemecanique, Entelec, 흰색 |
| 주문 번호      | <a href="#">1677160000</a>   |
| 유형         | MF 10/5 MC NE WS   |
| GTIN (EAN) | 4008190475505  |
| 수량         | 600 items  |

### 기술 데이터

#### 승인

ROHS 준수

#### 치수 및 중량

|     |        |         |             |
|-----|--------|---------|-------------|
| 높이  | 10 mm  | 높이 (인치) | 0.3937 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          | 0.002 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             | 아니오   |           |  |
| 기본 재질           | 폴리아미드 66  |           |  |
| 인쇄 문자           | 블랭크   |           |  |
| 패키지 단위당 조합 개수   | 공급 형태   | MultiCard |  |
| 호환 가능 프린터       | <a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a> |           |  |
| 조합네이션당 마커 개수    | 1 MultiCard = Terminal marker   |           |  |
| 작동 온도 범위        | -40...100 °C  |           |  |
| 응용 분야/제조사       | Phoenix, Wieland, Legrand, Telemecanique, Entrelec  |           |  |

#### 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 |             |             |

도면



도면

