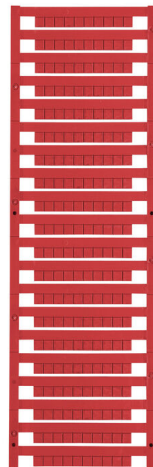


## DEK 5/5 MC NE RT

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Dekafix(DEK) 마커는 모든 도체와 플러그인 커넥터 및 전자 서브어셈블리용 범용 마커입니다. 시스템은 짧은 번호에 적합하며 인쇄 준비된 다양한 범위의 마커를 사용할 수 있습니다.

단 한 번의 작업 단계로 신속하게 설치할 수 있는 스트립 인쇄는 읽기 쉽고, 대비가 풍부하며, 다양한 너비에서 사용 가능합니다.

- 바로 사용할 수 있는 다양한 범위의 마커
- 빠른 설치를 위한 스트립 구성
- 커넥터 마커, 모든 바이드뮬러 케이블 커넥터에 적합
- 빈 MultiCard 또는 표준 인쇄 카드로 제공

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	Dekafix, 단자대 마커, 5 x 5 mm, 피치(mm)(P): 5.00 Weidmueller, 빨간색
주문 번호	<a href="#">1609801686</a>
유형	DEK 5/5 MC NE RT
GTIN (EAN)	4008190397128
수량	1000 items

## DEK 5/5 MC NE RT

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 기술 데이터

## 승인

RoHS	준수
------	----

## 치수 및 중량

높이	5 mm	높이 (인치)	0.1968 inch
너비	5 mm	폭 (인치)	0.1968 inch
순중량	0.09 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 0.001 kg CO2 eq.

## 일반 데이터

저항 코드에 따른 자재 컬러	2	
인쇄 방향	수평 및 수직	
너비	5 mm	
UL 94 가연성 등급	V-2	
작동 온도 범위, 최대	100 °C	
작동 온도 범위, 최소	-40 °C	
컬러 코드	빨간색	
할로겐	아니요	
기본 재질	폴리아미드 66	
인쇄 문자	블랭크	
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태	MultiCard
라벨링 필드의 크기	5 x 5 mm	
호환 가능 프린터	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>	
콤비네이션당 마커 개수	1 MultiCard = Terminal marker	
작동 온도 범위	-40...100 °C	
응용 분야/제조사	Weidmueller	

## 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		

**DEK 5/5 MC NE RT**

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

도면

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



도면

