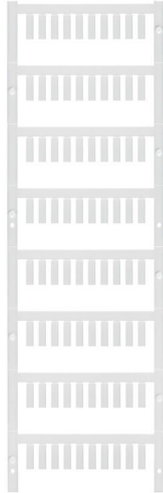


## SFR 2/12 MC SDR

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

www.weidmueller.com



SlimFix Redesign SFR은 설치가 크게 단순화된 SlimFix 도체 마커의 수정 버전입니다. 마커는 케이블에 간단하게 삽입되며 신속하게 단단하게 고정됩니다.

### 일반 주문 데이터

|            |   |
|------------|---|
| 버전         | SlimFix R, 컨덕터 및 케이블 마커, 2.2 - 2.9 mm, 12 x 5.8 mm, 고객 사양 |
| 주문 번호      | <a href="#">1318780000</a>                                |
| 유형         | SFR 2/12 MC SDR   |
| GTIN (EAN) | 4050118179583   |
| 수량         | 80 items  |

SFR 2/12 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
 Klingenbergstraße 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  | 5.8 mm | 폭 (인치)  | 0.2283 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

|               |   |           |  |
|---------------|---|-----------|--|
| 용지당 수         | 80  |           |  |
| 인쇄 유형         | 고객 사양   |           |  |
| 너비            | 5.8 mm  |           |  |
| UL 94 가연성 등급  | V-2   |           |  |
| 작동 온도 범위, 최대  | 100 °C  |           |  |
| 작동 온도 범위, 최소  | -40 °C  |           |  |
| 컬러 코드         | 고객 사양   |           |  |
| 할로겐           | 아니오   |           |  |
| 기본 재질         | 폴리아미드 66  |           |  |
| 인쇄 문자         | M-Print PRO 파일 요건   |           |  |
| 권고 라벨         | 색상은 고객 요구사항에 따름(M-Print PRO 파일을 보내 주십시오)  |           |  |
| 패키지 단위당 조합 개수 | 공급 형태   | MultiCard |  |
| 라벨링 필드의 크기    | 12 x 3.2 mm   |           |  |
| 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 = Conductor and cable markers   |           |  |
| 작동 온도 범위      | -40...100 °C  |           |  |

컨덕터 및 케이블 마커

|              |                            |              |                     |
|--------------|----------------------------|--------------|---------------------|
| 할로겐          | 아니오                        | 전선 굵기, 최대    | 1.5 mm <sup>2</sup> |
| 전선 굵기, 최소    | 0.75 mm <sup>2</sup>       | 컨덕터 O.D., 최대 | 2.9 mm              |
| 컨덕터 O.D., 최소 | 2.2 mm                     | 컨덕터 O.D.     | 2.2 - 2.9 mm        |
| 결선된 와이어의 단면적 | 0.75 - 1.5 mm <sup>2</sup> |              |                     |

분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001530    | ETIM 9.0    | EC001530    |
| ETIM 10.0   | EC001530    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 |             |             |