KSW 2,5 < 100MM SONDDR.

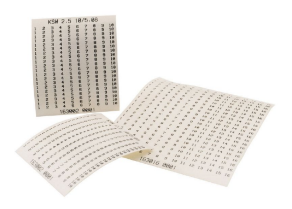


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







그림과 유사

KSW 마킹 스트립은 멀티 폴 PCB 플러그인 커넥터를 식별하는 데 사용합니다. 사용자는 특정 피치로 한정하지 않고 개별적으로 인쇄할 수 있습니다.

- 얼룩 방지 라벨링
- 스트립 너비 2.5 mm 및 4 mm
- 간단하게 부착 가능
- 최적의 접착
- PVC-불포함

일반 주문 데이터

| 버전 | KSW, 단자대 마커, 2.5 x 100 mm, 피치(mm)(P): 2.50 Weidmueller, 흰색 | | |
|------------|---|--|--|
| 주문 번호 | <u>1629920000</u> | | |
| 유형 | KSW 2,5 < 100MM SONDDR. | | |
| GTIN (EAN) | 4008190202828 | | |
| 수량 | 1 items | | |

카탈로그 상태 / 도면

Weidmüller **₹**

KSW 2,5 < 100MM SONDDR.

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

| 승인 | | | |
|-------------------|---------------------|--------------|-------------|
| <u> </u> | | | |
| ROHS | 준수 | | |
| 치수 및 중량 | | | |
| L- 01 | | - al (al 5l) | |
| 높이 | 2.5 mm | 높이 (인치) | 0.0984 inch |
| 너비 <u></u> 소중량 | 100 mm | 폭 (인치) | 3.937 inch |
| ਸ਼ੁਰੂ ਟ | 0.05 g | | |
| <u> </u> | | | |
| 작동 온도 범위 | 150 °C | | |
| 함경 제품 규정 준수 | | | |
| | | | |
| RoHS 준수 상태 | 준수, 예외 미존재 | | |
| REACH SVHC | 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음 | | |
| 일반 데이터 | | | |
| | | | <u> </u> |
| 접착물 | 아크릴레이트 | 인쇄 방향 | 수평 |
| = - : 용지당 수 | 20 | 인쇄 방법 | 열 전사 |
| | 자체 접착 | 너비 | 100 mm |
| 작동 온도 범위, 최대 | 150 °C | 컬러 코드 | 흰색 |
| 기본 재질 | 폴리에스테르, PVC 미포함 | 인쇄 색상 | 검정 |
| <u></u> 일쇄 문자 | 고객 사양 | 호환 가능 프린터 | |
| 작동 온도 범위 | 150 °C | 응용 분야/제조사 | Weidmueller |
| 임프린트 | 맞춤형 인쇄 | | |
| 로 류 | | | |
| | | | |
| TIM 6.0 | EC000761 | ETIM 7.0 | EC000761 |
| TIM 8.0 | EC000761 | ETIM 9.0 | EC000761 |
| TIM 10.0 | EC000761 | ECLASS 9.0 | 27-14-11-37 |
| CLASS 9.1 | 27-14-11-37 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-37 |
| CLASS 11.0 | 27-28-11-01 | ECLASS 12.0 | 27-28-11-01 |
| CLASS 13.0 | 27-28-11-01 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-01 |
| CLASS 15.0 | 27-28-11-01 | | |
| | | | |

카탈로그 상태 / 도면 2