

### QL 4 SAK6N



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 제품 이미지









인접한 단자대에 전위를 분배 또는 증가시키는 것은 교차 연결을 통해 구현됩니다. 추가적인 결선 노력은 쉽게 피할 수 있습니다. 폴이 분리되더라도 단자대 블록의 접점 안정성은 여전히 보장됩니다. 당사의 포트폴리오는 모듈형 터미널 블록을 위한 플러그형 및 스크루형 점프바 시스템를 제공합니다.

#### 일반 주문 데이터

| 버전         | 점프바 (단자대), 스크류, 회색, 57 A, 극 수: 4, 피치<br>(mm)(P): 7.90, 절연: 아니요, 너비: 29.7 mm |
|------------|---|
| 주문 번호      | <u>0194500000</u>   |
| 유형         | QL 4 SAK6N  |
| GTIN (EAN) | 4008190025601   |
| 수량         | 50 items  |

# QL 4 SAK6N



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

| 승인                            |                     |                       |             |  |
|-------------------------------|---------------------|-----------------------|-------------|--|
| ROHS                          |                     |                       |             |  |
| 히수 및 중량                       |                     |                       |             |  |
|                               |                     | 7101 (01=1)           | 0.0004      |  |
| 깊이                            | 1 mm                | 깊이 (인치)               | 0.0394 inch |  |
| 들이<br>너비                      | 6 mm<br>29.7 mm     | 높이 (인치)               | 0.2362 inch |  |
| <sup>키비</sup><br>는중량          | 1 g                 | <u>폭</u> (인치)         | 1.1693 inch |  |
|                               | ı g                 |                       |             |  |
| <u>은도</u>                     | <u> </u>            |                       |             |  |
| 브관 온도                         | -25 °C55 °C         | 주변 온도                 | -5 °C40 °C  |  |
| 환경 제품 규정 준수                   |                     |                       |             |  |
| oHS 준수 상태                     | 준수, 예외 미존재          |                       |             |  |
| EACH SVHC                     | 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음 |                       |             |  |
| 등급 데이터                        |                     |                       |             |  |
| 성격 전류                         | F7.4                |                       |             |  |
|                               | 57 A                |                       |             |  |
| 시스템 사양                        |                     |                       |             |  |
| 버전                            | 점프바                 |                       |             |  |
| 길반                            | ,                   |                       | ,           |  |
| 극 수                           | 4                   | 설치 권고                 | 직접 장착       |  |
| 자재 데이터                        |                     |                       |             |  |
|                               | 7-1                 | 71-1                  | -1.00       |  |
| 기본 재질                         | 구리                  | 컬러 코드                 | 회색          |  |
| 추가 기술 데이터                     |                     |                       |             |  |
| 당착물 유형                        | 스크류                 | 설치 권고                 | 직접 장착       |  |
| 중 <u>가는 11 중</u><br>폭발 테스트 버전 | 아니요                 | <u>= 전 년</u><br>장착 유형 | 스크류         |  |
| 크기                            |                     |                       |             |  |
| il <del>i</del> l/mm\/D\      | 7.90 mm             |                       |             |  |
| 피치(mm)(P)<br>■ ㄹ              | /.wo mm             |                       |             |  |
| 분류                            |                     |                       |             |  |
| TIM 6.0                       | EC000489            | ETIM 7.0              | EC000489    |  |
| TIM 8.0                       | EC000489            | ETIM 9.0              | EC000489    |  |
| TIM 10.0                      | EC000489            | ECLASS 9.0            | 27-14-11-40 |  |
| CLASS 9.1                     | 27-14-11-40         | ECLASS 10.0           | 27-14-11-40 |  |
| CLASS 11.0                    | 27-14-11-40         | ECLASS 12.0           | 27-14-11-40 |  |
| CLASS 13.0                    | 27-25-03-03         | ECLASS 14.0           | 27-25-03-03 |  |
| ECLASS 15.0                   | 27-25-03-03         |                       |             |  |

카탈로그 상태 / 도면 2

# 데이터 시트

#### QL 4 SAK6N



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 액세서리

#### 분리 플러그



분리 레버가 통합된 단자대와 달리, 당사의 분리 플러그는 단자대 및 각 응용 분야에서 완전히 분리하거나 제거할 수 있으며, 표준 분리기에 대한 유연한 대체 솔루션을 제공합니다.

### 일반 주문 데이터

유형 KISC M3X20.5/10 EK4

주문 번호 0303000000

4008190163686

GTIN (EAN) 수량

100 ST

버전

클램프 요크, 고정 스크류, 스틸

# 점프바용 절단 및 노칭 공구



- 바이드뮬러 Z-시리즈 점프바용
- WQV 2.5 ~ WQV 35 점프바용
- 단자대 WSI 6의 점프바 윈도우용

### 일반 주문 데이터

유형 WAW 2

주문 번호

9004510000

GTIN (EAN) 4008190111182

수량 1 ST 버전

Miscellaneous tools