

### 제품 이미지



당사는 제품의 손쉬운 취급 및 보완을 위해 광범위한 장착 지원 포트폴리오를 제공합니다. 다양한 공구에서 절연 슬리브 및 다양한 나사에 이르기까지, 당사의 구성 요소는 아주 사소한 세부 사항까지 서로 일치하므로, 각 표준 및 보호 규정에 따른 조립이 용이합니다.

### 일반 주문 데이터

|            |  |
|------------|--|
| 버전         | 장착 스크류 (단자대), 3.00 mm, 스틸, 황동, 길이: 28.7 mm, 너비: 5.5 mm, 높이: 5.5 mm |
| 주문 번호      | <a href="#">0335800000</a>   |
| 유형         | BS 25 IH/VI SAKT1  |
| GTIN (EAN) | 4008190039196  |
| 수량         | 50 items   |

기술 데이터

승인

|      |    |
|------|----|
| ROHS | 준수 |
|------|----|

치수 및 중량

|    |         |         |             |
|----|---------|---------|-------------|
| 깊이 | 28.7 mm | 깊이 (인치) | 1.1299 inch |
| 높이 | 5.5 mm  | 높이 (인치) | 0.2165 inch |
| 너비 | 5.5 mm  | 폭 (인치)  | 0.2165 inch |
| 직경 | 3 mm    | 순중량     | 1.74 g      |

온도

|       |                |       |               |
|-------|----------------|-------|---------------|
| 보관 온도 | -25 °C...55 °C | 주변 온도 | -5 °C...40 °C |
|-------|----------------|-------|---------------|

환경 제품 규정 준수

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| RoHS 준수 상태            | 준수, 예외 존재                            |
| RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우) | 6c                                   |
| REACH SVHC            | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                  | cabfa93a-285a-4cc9-a7cb-2fefa00bc7a4 |

시스템 사양

|    |         |
|----|---------|
| 버전 | 점프바 링크용 |
|----|---------|

일반

|       |       |
|-------|-------|
| 설치 권고 | 직접 장착 |
|-------|-------|

소재 데이터

|       |        |       |     |
|-------|--------|-------|-----|
| 기본 재질 | 스틸, 황동 | 컬러 코드 | 보라색 |
|-------|--------|-------|-----|

추가 기술 데이터

|       |       |       |     |
|-------|-------|-------|-----|
| 설치 권고 | 직접 장착 | 장착 유형 | 스크류 |
|-------|-------|-------|-----|

크기

|    |      |                |         |
|----|------|----------------|---------|
| 직경 | 3 mm | 나사선 메트릭 크기, 외부 | 3.00 mm |
|----|------|----------------|---------|

분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ETIM 10.0   | EC002848    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 |             |             |