



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

버전	점프바 (단자대), 스크류, 회색, 32 A, 극 수: 4, 피치 (mm)(P): 6.00, 절연: 아니요, 너비: 23.4 mm
주문 번호	<a href="#">0156100000</a>
유형	QL 4 SAK2.5
GTIN (EAN)	4008190076443
수량	50 items

### 기술 데이터

#### 승인

ROHS	준수
------	----

#### 치수 및 중량

깊이	0.6 mm	깊이 (인치)	0.0236 inch
높이	6 mm	높이 (인치)	0.2362 inch
너비	23.4 mm	폭 (인치)	0.9213 inch
순중량	0.51 g		

#### 온도

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

#### 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

#### 등급 데이터

정격 전류	32 A
-------	------

#### 시스템 사양

버전	점프바 링크용
----	---------

#### 일반

극 수	4	설치 권고	직접 장착
-----	---	-------	-------

#### 자재 데이터

기본 재질	구리	컬러 코드	회색
-------	----	-------	----

#### 추가 기술 데이터

장착물 유형	스크류	설치 권고	직접 장착
폭발 테스트 버전	아니요		

#### 크기

피치(mm)(P)	6.00 mm
-----------	---------

#### 분류

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

### 액세서리

#### 점프바



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

#### 일반 주문 데이터

유형	VH 8/4.9/3.3	버전
주문 번호	<a href="#">0266700000</a>	결선 슬리브 (단자대), 스크류, 너비: 4.9 mm, 높이: 4.9 mm, 깊이: 8 mm, 극 수: 1, 구리
GTIN (EAN)	4008190152031	
수량	100 ST	

#### 장착 지지대



당사는 제품의 손쉬운 취급 및 보관을 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

유형	KISC M3X15/6 SAK2.5	버전
주문 번호	<a href="#">0359000000</a>	클램프 요크, 고정 스크류, 스틸
GTIN (EAN)	4008190061548	
수량	100 ST	