



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

버전	점프바 (단자대), 스크류, 회색, 76 A, 극 수: 10, 피치 (mm)(P): 6.00, 절연: 아니요, 너비: 113.1 mm
주문 번호	<a href="#">0471000000</a>
유형	QL 10 SAK16
GTIN (EAN)	4008190150761
수량	20 items

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	2 mm	깊이 (인치)	0.0787 inch
높이	6 mm	높이 (인치)	0.2362 inch
너비	113.1 mm	폭 (인치)	4.4527 inch
순중량	9.75 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: 76 A

시스템 사양

버전: 점프바 링크용

일반

극 수: 10      설치 권고: 직접 장착

자재 데이터

기본 재질: Cu Zn      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 점점 안정성은 여전히 보장됩니다. 당사의 포트폴리오는 모듈형 터미널 블록을 위한 플러그형 및 스크루형 점프바 시스템을 제공합니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	VH 12/4.9/3.3	버전	
주문 번호	<a href="#">0249000000</a>	결선 슬리브 (단자대), 스크류, 너비: 4.9 mm, 높이: 4.9 mm, 깊이: 12 mm, 극 수: 1, 구리	
GTIN (EAN)	4008190129507		
수량	100 ST		

#### 분리 플러그

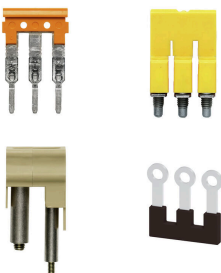


분리 레버가 통합된 단자대와 달리, 당사의 분리 플러그는 단자대 및 각 응용 분야에서 완전히 분리하거나 제거할 수 있으며, 표준 분리기에 대한 유연한 대체 솔루션을 제공합니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	KISC M3X20.5/10 EK4	버전	
주문 번호	<a href="#">0303000000</a>	클램프 요크, 고정 스크류, 스틸	
GTIN (EAN)	4008190163686		
수량	100 ST		

#### 점프바



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

#### 일반 주문 데이터

유형	SS M3 D 128-A 3	버전	
주문 번호	<a href="#">0164400000</a>	록 와셔, 구리	
GTIN (EAN)	4008190035914		
수량	50 ST		