



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, 99 A, 극 수: 10, 피치 (mm)(P): 18.00, 절연: 아니요, 너비: 171.4 mm
주문 번호	<a href="#">0338600000</a>
유형	QL 10 SAK35
GTIN (EAN)	4008190106133
수량	20 items

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	3 mm	깊이 (인치)	0.1181 inch
높이	8 mm	높이 (인치)	0.315 inch
너비	171.4 mm	폭 (인치)	6.748 inch
순중량	30.35 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: 99 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): 18.00 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

#### 장착 지지대

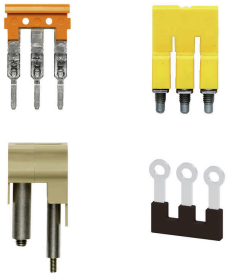


당사는 제품의 손쉬운 취급 및 보관을 위해 광범위한 장착 지원 포트폴리오를 제공합니다. 다양한 공구에서 절연 슬리브 및 다양한 나사에 이르기까지, 당사의 구성 요소는 아주 사소한 세부 사항까지 서로 일치하므로, 각 표준 및 보호 규정에 따른 조립이 용이합니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SS M4 D 128-A 4	버전	
주문 번호	<a href="#">0136400000</a>	특	와셔, 구리
GTIN (EAN)	4008190118143		
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 접점 안정성은 여전히 보장됩니다. 당사의 포트폴리오는 모듈형 터미널 블록을 위한 플러그형 및 스크루형 점프바 시스템을 제공합니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	VH 17/8.2/5.2	버전	
주문 번호	<a href="#">0267000000</a>	결선 슬리브 (단자대), 스크류, 너비: 8 mm, 높이: 8 mm, 길이: 17 mm,	
GTIN (EAN)	4008190146986	극 수: 1, Cu Zn	
수량	50 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	BFSC M4X30	버전	
주문 번호	<a href="#">0267100000</a>	장착 스크류 (단자대), 4.00 mm, 스텝, 길이: 7 mm, 너비: 7 mm, 높이: 30 mm	
GTIN (EAN)	4008190187897		
수량	50 ST		