



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, 47 A, 극 수: 4, 피치 (mm)(P): 13.00, 절연: 아니요, 너비: 44.7 mm
주문 번호	0191600000
유형	QL 4 SAKS1
GTIN (EAN)	4008190105518
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	44.7 mm	폭 (인치)	1.7598 inch
순중량	3.79 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 47 A

시스템 사양

버전 점프바 링크용

일반

극 수 4 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) 13.00 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 보원을 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 M3X6 SAKS1	버전	
주문 번호	0346200000	클램프 요크, 고정 스크류, 스틸	
GTIN (EAN)	4008190175658		
수량	100 ST		