

제품 이미지



그림과 유사

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 스크류형 점프바 시스템을 제공합니다.

일반 주문 데이터

버전	결선 슬리브 (단자대), 스크류, 너비: 4.9 mm, 높이: 4.9 mm, 깊이: 8 mm, 극 수: 1, 구리
주문 번호	0266700000
유형	VH 8/4.9/3.3
GTIN (EAN)	4008190152031
수량	100 items

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	8 mm	깊이 (인치)	0.315 inch
높이	4.9 mm	높이 (인치)	0.1929 inch
너비	4.9 mm	폭 (인치)	0.1929 inch
직경	4.9 mm	순중량	0.69 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

시스템 사양

버전 점프바 링크용

일반

극 수 1 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

직경 4.9 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		