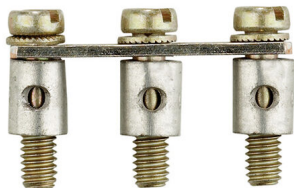


Q 3 AKZ4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



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

일반 주문 데이터

버전	점프바 (단자대), 스크류, 회색, 24 A, 극 수: 3, 피치 (mm)(P): 6.10, 절연: 아니요, 너비: 17.2 mm
주문 번호	0336500000
유형	Q 3 AKZ4
GTIN (EAN)	4008190121730
수량	50 items

Q 3 AKZ4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

RoHS 준수

치수 및 중량

깊이	9.9 mm	깊이 (인치)	0.3898 inch
높이	4 mm	높이 (인치)	0.1575 inch
너비	17.2 mm	폭 (인치)	0.6772 inch
순중량	2.33 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 24 A

시스템 사양

버전 점프바 링크용

일반

극 수 3 설치 권고 직접 장착

자재 데이터

기본 재질 CuSn 컬러 코드 회색

추가 기술 데이터

장착물 유형 스크류 설치 권고 직접 장착
폭발 테스트 버전 아니요

크기

피치(mm)(P) 6.10 mm

분류

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