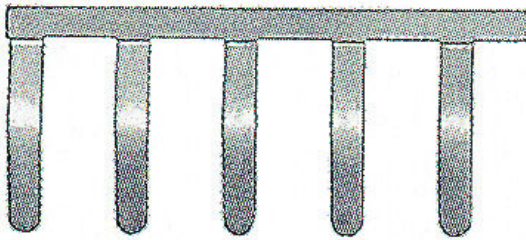


제품 이미지



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, 27 A, 극 수: 58, 피치 (mm)(P): 8.00, 절연: 아니요, 너비: 0.8 mm
주문 번호	0545400000
유형	QB 58/8/15
GTIN (EAN)	4008190028794
수량	10 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	17.5 mm	깊이 (인치)	0.689 inch
높이	458.5 mm	높이 (인치)	18.0511 inch
너비	0.8 mm	폭 (인치)	0.0315 inch
순중량	21.96 g		

온도

보관 온도	-25 °C...55 °C	주변 온도	-5 °C...40 °C
작동 온도	-60 °C...130 °C		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

등급 데이터

정격 전류	27 A
-------	------

시스템 사양

버전	점프바 링크용
----	---------

일반

극 수	58	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	아니오		

크기

피치(mm)(P)	8.00 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. 폴이 분리되더라도 단자대 블록의 접점 안정성은 여전히 보장됩니다. 당사의 포트폴리오는 모듈형 터미널 블록을 위한 플러그형 및 스크루형 점프바 시스템을 제공합니다.

일반 주문 데이터

유형	ISPF QB58 SW	버전
주문 번호	0546000000	절연 프로파일, PVC, 검정
GTIN (EAN)	4008190116705	
수량	10 ST	
유형	ISPF QB58 RT	버전
주문 번호	0546040000	절연 프로파일, PVC, 빨간색
GTIN (EAN)	4008190497941	
수량	10 ST	
유형	ISPF QB58 BL	버전
주문 번호	0546080000	절연 프로파일, PVC, 파란색
GTIN (EAN)	4008190927035	
수량	10 ST	