



전류 및 전압 변압기 배선  
스프링 및 스크류 결선 기술을 특징으로 하는 당사의  
개폐 테스트 단자대 블록은 전류와 전압, 전력을 안전하고  
정교한 방식으로 측정하는 데 중요한 모든 변환 회로를  
생성할 수 있도록 지원합니다.

### 일반 주문 데이터

버전	점프바 (단자대), 스크류, 은회색, 41 A, 극 수: 2, 피치(mm)(P): 11.00, 절연: 아니요, 너비: 2 mm
주문 번호	<a href="#">1897010000</a>
유형	QL 2 WTL6/4FF
GTIN (EAN)	4032248513987
수량	100 items

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	6 mm	깊이 (인치)	0.2362 inch
높이	19.8 mm	높이 (인치)	0.7795 inch
너비	2 mm	폭 (인치)	0.0787 inch
순중량	1.61 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 41 A

시스템 사양

버전 점프바

일반

극 수 2 설치 권고 간선 관통(부싱), 직접 장착

자재 데이터

기본 재질 CuSn 컬러 코드 은회색

추가 기술 데이터

장착물 유형 스크류 설치 권고 간선 관통(부싱), 직접 장착  
 폭발 테스트 버전 아니요 장착 유형 스크류

크기

피치(mm)(P) 11.00 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		