

제품 이미지



당사의 광범위한 KLBÜ 차폐 결선을 통해 유연하고 자체 조정 가능한 차폐 접촉을 달성하고 오류 없는 플랜트 운영을 보장할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

버전	클램프 요크, 클램프 요크
주문 번호	<a href="#">2269800000</a>
유형	KLBUE 4-6 Z/1
GTIN (EAN)	403224826455 1
수량	10 items

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	8.5 mm	깊이 (인치)	0.3346 inch
높이	45.2 mm	높이 (인치)	1.7795 inch
너비	8.9 mm	폭 (인치)	0.3504 inch
순중량	3.17 g		

온도

보관 온도	-25 °C...55 °C	주변 온도	-5 °C...40 °C
연속 작동 온도, 최소	-60 °C	연속 작동 온도, 최대	130 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재		
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음		
제품 탄소 발자국	요람에서 게이트까지	0.397 kg CO2 eq.	

등급 데이터

정격 단면적 6 mm<sup>2</sup>

시스템 사양

버전	차폐 결선용	엔드 커버 플레이트 필요	아니요
----	--------	---------------	-----

일반

설치 권고 직접 장착, 부스바

자재 데이터

컬러 코드	은색	UL 94 가연성 등급	None
-------	----	--------------	------

추가 기술 데이터

장착물 유형	클립인	설치 권고	직접 장착, 부스바
폭발 테스트 버전	아니요		

크기

피치(mm)(P) 20.00 mm

클램프용 컨덕터(정격 결선)

탈피 길이	8.5 mm	결선 유형	스프링 결선
결선 수	1	케이블 직경, 최대	6 mm
케이블 직경, 최소	4 mm	결선 단면적, 꼬임, 최대	6 mm <sup>2</sup>
결선 단면적, 꼬임, 최소	4 mm <sup>2</sup>		

기술 데이터

분류

ETIM 8.0	EC002020	ETIM 9.0	EC002020
ETIM 10.0	EC002020	ECLASS 14.0	27-25-01-20
ECLASS 15.0	27-25-01-20		

