



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

### 일반 주문 데이터

버전	클램프 요크, 차폐 결선용 클램프 요크, 스틸
주문 번호	<a href="#">1252550000</a>
유형	KLBU 10-20 CPF16
GTIN (EAN)	4050118104431
수량	10 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	39.5 mm	깊이 (인치)	1.5551 inch
높이	26 mm	높이 (인치)	1.0236 inch
너비	25 mm	폭 (인치)	0.9842 inch
마운팅 치수 - 너비	24 mm	순중량	43.3 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	0.097 kg CO2 eq.	

등급 데이터

정격 단면적	20 mm²
--------	--------

시스템 사양

엔드 커버 플레이트 필요	아니요	장착 레일	TS 27
---------------	-----	-------	-------

일반

설치 권고	직접 장착	장착 레일	TS 27
-------	-------	-------	-------

자재 데이터

기본 재질	스틸	컬러 코드	회색
UL 94 가연성 등급	None		

추가 기술 데이터

장착물 유형	클립인	설치 권고	직접 장착
폭발 테스트 버전	아니요	장착 유형	스크류

크기

피치(mm)(P)	25.00 mm
-----------	----------

클램프용 컨덕터(정격 결선)

탈피 길이	26 mm	결선 유형	스프링 결선
결선 수	1	케이블 직경, 최대	20 mm
케이블 직경, 최소	10 mm	결선 단면적, 꼬임, 최대	20 mm²
결선 단면적, 꼬임, 최소	10 mm²		

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		