

KLBUE 4-13.5 SC M4X16

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

www.weidmueller.com



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, 차폐 결선용 클램프 요크, 스틸
주문 번호	1712311002
유형	KLBUE 4-13.5 SC M4X16
GTIN (EAN)	4032248064403
수량	10 items

KLBUE 4-13.5 SC M4X16

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	31.45 mm	깊이 (인치)	1.2382 inch
높이	22 mm	높이 (인치)	0.8661 inch
너비	20.1 mm	폭 (인치)	0.7913 inch
순중량	19.2 g		

온도

보관 온도	-25 °C...55 °C	주변 온도	-60 °C...85 °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	0.109 kg CO2 eq.	

등급 데이터

정격 단면적 10 mm²

시스템 사양

버전	차폐 결선용	엔드 커버 플레이트 필요	아니요
장착 레일	장착 플레이트		

일반

설치 권고	직접 장착	장착 레일	장착 플레이트
-------	-------	-------	---------

자재 데이터

기본 재질	스틸	컬러 코드	은색
UL 94 가연성 등급	None		

추가 기술 데이터

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

크기

피치(mm)(P) 20.00 mm

클램프용 컨덕터(정격 결선)

탈피 길이	22 mm	결선 유형	스프링 결선
결선 수	1	케이블 직경, 최대	13.5 mm
케이블 직경, 최소	4 mm	결선 단면적, 꼬임, 최대	13.5 mm ²
결선 단면적, 꼬임, 최소	4 mm ²		

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		