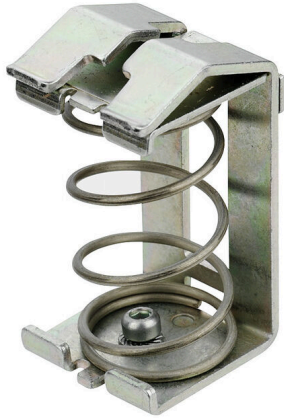


**KLBUE 15-32 SC**

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

www.weidmueller.com

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, 차폐 결선용 클램프 요크, 스틸
주문 번호	<a href="#">1718341001</a>
유형	KLBUE 15-32 SC
GTIN (EAN)	4032248032310
수량	10 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	63.9 mm	깊이 (인치)	2.5157 inch
높이	32 mm	높이 (인치)	1.2598 inch
너비	33.25 mm	폭 (인치)	1.3091 inch
순중량	76.71 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	0.227 kg CO2 eq.	

등급 데이터

정격 단면적	32 mm <sup>2</sup>
--------	--------------------

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

나사선 길이	4.8 mm	피치(mm)(P)	36.00 mm
--------	--------	-----------	----------

클램프용 컨덕터(정격 결선)

탈피 길이	32 mm	결선 유형	스프링 결선
결선 수	1	케이블 직경, 최대	32 mm
케이블 직경, 최소	15 mm	결선 단면적, 꼬임, 최대	32 mm <sup>2</sup>
결선 단면적, 꼬임, 최소	15 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		

### 액세서리

#### 장착 지지대



당사는 제품의 손쉬운 취급 및 보원을 위해 광범위한 장착 지원 포트폴리오를 제공합니다. 다양한 공구에서 절연 슬리브 및 다양한 나사에 이르기까지, 당사의 구성 요소는 아주 사소한 세부 사항까지 서로 일치하므로, 각 표준 및 보호 규정에 따른 조립이 용이합니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	BTWZ KLBUE	버전	
주문 번호	<a href="#">1742630000</a>	공구, 작동 공구	
GTIN (EAN)	4008190980764		
수량	1 ST		