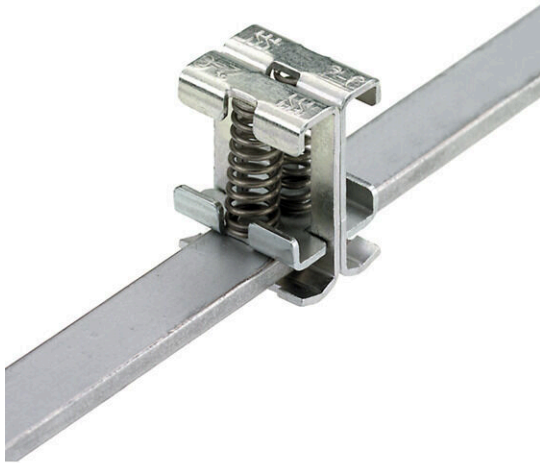


### 제품 이미지



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="#">1675350000</a>
유형	KLBUE 2X2-6
GTIN (EAN)	4008190450083
수량	10 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	24 mm	깊이 (인치)	0.9449 inch
높이	18 mm	높이 (인치)	0.7087 inch
너비	15 mm	폭 (인치)	0.5906 inch
순중량	9.9 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	0.039 kg CO2 eq.	

등급 데이터

정격 단면적	6 mm <sup>2</sup>
--------	-------------------

시스템 사양

버전	차폐 결선용	엔드 커버 플레이트 필요	아니요
장착 레일	버스바		

일반

설치 권고	부스바	장착 레일	버스바
-------	-----	-------	-----

자재 데이터

기본 재질	스틸	컬러 코드	은색
UL 94 가연성 등급	None		

추가 기술 데이터

장착물 유형	클립인	설치 권고	부스바
폭발 테스트 버전	예		

크기

피치(mm)(P)	15.00 mm
-----------	----------

클램프용 컨덕터(정격 결선)

탈피 길이	18 mm	결선 유형	스프링 결선
결선 수	2	케이블 직경, 최대	6 mm
케이블 직경, 최소	2 mm	결선 단면적, 꼬임, 최대	6 mm <sup>2</sup>
결선 단면적, 꼬임, 최소	2 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

#### 버스바



다양한 재질의 버스바와 관련 액세서리를 사용하여, 아주 작은 설치 공간에서 케이블을 연결할 수 있습니다. 응용 분야에 따라 전위를 수집, 분배 또는 소멸시킬 수 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SSCH 10X3X1000 CU/SN	버전	
주문 번호	<a href="#">0348900000</a>	버전	버스바 (단자대), 은색, 높이: 1000 mm, 깊이: 3 mm, 구리
GTIN (EAN)	4008190024802		
수량	25 M		

#### 액세서리



Klippon® Connect 포트폴리오의 종합적인 액세서리는 마지막 세부 사항까지 완벽하게 일치합니다. 따라서 요구되는 규범을 준수하면서도 장착이 용이합니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	WSH 1	버전	
주문 번호	<a href="#">1068700000</a>	버전	액세서리, 레일 지지대, PA 66 GF 30
GTIN (EAN)	4008190118389		
수량	10 ST		
유형	WSH 5	버전	
주문 번호	<a href="#">1080100000</a>	버전	액세서리, 레일 지지대, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965143		
수량	10 ST		
유형	WSH 6	버전	
주문 번호	<a href="#">1080200000</a>	버전	액세서리, 레일 지지대, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965150		
수량	10 ST		
유형	WSH 3/H/N	버전	
주문 번호	<a href="#">1715970000</a>	버전	액세서리, 레일 지지대, Wemid
GTIN (EAN)	4008190353100		
수량	10 ST		