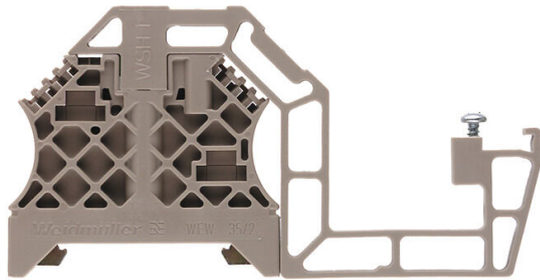


**WSH 1**

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

www.weidmueller.com

제품 이미지



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

일반 주문 데이터

버전	액세서리, 레일 지지대, PA 66 GF 30
주문 번호	<a href="#">1068700000</a>
유형	WSH 1
GTIN (EAN)	4008190118389
수량	10 items

WSH 1

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	57 mm	깊이 (인치)	2.2441 inch
높이	110 mm	높이 (인치)	4.3307 inch
너비	8 mm	폭 (인치)	0.315 inch
순중량	26.18 g		

온도

보관 온도	-25 °C...55 °C	주변 온도	-5 °C...40 °C
작동 온도	-50 °C...65 °C	연속 작동 온도, 최소	-50 °C
연속 작동 온도, 최대	100 °C		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

시스템 사양

버전	장착 레일용	장착 레일	TS 35
----	--------	-------	-------

일반

극 수	1	설치 권고	직접 장착
장착 레일	TS 35		

소재 데이터

기본 재질	PA 66 GF 30	컬러 코드	진한 베이지색
UL 94 가연성 등급	HB		

추가 기술 데이터

장착물 유형	스크류	설치 권고	직접 장착
폭발 테스트 버전	아니오	장착 유형	스크류

크기

피치(mm)(P)	8.00 mm	장착 오프셋	66 mm
-----------	---------	--------	-------

분류

ETIM 8.0	EC001166	ETIM 9.0	EC001166
ETIM 10.0	EC001166	ECLASS 14.0	27-40-06-07
ECLASS 15.0	27-40-06-07		

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	SA 3.00X10.00X1000 CUZN...	버전
주문 번호	<a href="#">0259800000</a>	버스바 (단자대), 은색, 높이: 1000 mm, 깊이: 3 mm, 황동
GTIN (EAN)	4008190049300	
수량	1 M	
유형	SSCH 10X3X1000 CU/SN	버전
주문 번호	<a href="#">0348900000</a>	버스바 (단자대), 은색, 높이: 1000 mm, 깊이: 3 mm, 구리
GTIN (EAN)	4008190024802	
수량	25 M	
유형	SSCH 10X3X1000 ST/ZN	버전
주문 번호	<a href="#">0438000000</a>	버스바 (단자대), 은색, 높이: 1000 mm, 깊이: 3 mm, 스틸
GTIN (EAN)	4008190080938	
수량	25 M	