

## STGH 4 ZRV1.5/PE GN

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 제품 이미지



WeiCoS 시스템의 플러그는 모든 다양한 결선 방식에 사용할 수 있습니다. 제품 범위에는 1~10풀의 사전 조립된 커넥터와 개별 조립 옵션이 포함됩니다. 이로써 모든 응용 분야에 적합한 최고의 유연성을 보장합니다. 맞춤형 액세서리는 환경적 영향으로부터 보호 및 안전을 향상시킵니다.

## 일반 주문 데이터

버전	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 정격 단면적: 1.5 mm <sup>2</sup> , 플러그인 결선, 녹색, 플러그, 직접 장착
주문 번호	<a href="#">1698200000</a>
유형	STGH 4 ZRV1.5/PE GN
GTIN (EAN)	4008190886431
수량	50 items

## STGH 4 ZRV1.5/PE GN

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 기술 데이터

## 승인

RoHS	준수
------	----

## 치수 및 중량

깊이	23 mm	깊이 (인치)	0.9055 inch
높이	16.8 mm	높이 (인치)	0.6614 inch
너비	5 mm	폭 (인치)	0.1968 inch
순중량	1.06 g		

## 온도

보관 온도	-25 °C...55 °C	주변 온도	-50 °C...75 °C
연속 작동 온도, 최소	-50 °C	연속 작동 온도, 최대	120 °C

## 환경 제품 규정 준수

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

## 등급 데이터

정격 단면적	1.5 mm <sup>2</sup>	정격 전압	63 V
정격 DC 전압	63 V	정격 전류	4 A
표준 규격	IEC 60947-7-1 (-7-2), IEC 61984	IEC 60947-7-x에 따른 체적 저항률	1.83 mΩ
정격 임펄스 내전압	1.5 kV	인접 단자대에 대한 정격 임펄스 내전압	1.5 kV
IEC 60947-7-x 규격 전력 손실	0.56 W	오염 심각도	3

## 시스템 사양

버전	플러그 하우징, 폐쇄형	엔드 커버 플레이트 필요	아니요
레벨 수	1	레벨당 클램프 지점 개수	4
레벨 내부 교차 결선	아니요	PE 결선	예

## 일반

극 수	4	설치 권고	플러그, 직접 장착
표준 규격	IEC 60947-7-1 (-7-2), IEC 61984		

## 자재 데이터

기본 재질	Wemid	컬러 코드	녹색
UL 94 가연성 등급	V-0		

## 추가 기술 데이터

설치 권고	플러그, 직접 장착	폭발 테스트 버전	아니요
장착 유형	플러그		

## 클램프용 컨덕터(정격 결선)

결선 방향	경사/꺾임	탈피 길이	4 mm
결선 유형	플러그인 결선	결선 수	4

## STGH 4 ZRV1.5/PE GN

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 기술 데이터

클램프 범위, 최대	1 mm <sup>2</sup>	클램프 범위, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>
블레이드 크기	0.6 x 3.5 mm	와이어 결선 단면적, 와이어 종단 폐를 DIN 46228/4 채용 가는 꼬임, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>
와이어 결선 단면적, 와이어 종단 폐를 DIN 46228/1 채용 가는 꼬임, 최대	1.5 mm <sup>2</sup>	와이어 결선 단면적, 와이어 종단 폐를 DIN 46228/1 채용 가는 꼬임, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>
와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대	1 mm <sup>2</sup>	와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>
결선 단면적, 꼬임, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>	와이어 결선 단면적, 경질 코어 최대	6 mm <sup>2</sup>
와이어 결선 단면적, 경질 코어, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>		

## 분류

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

## STGH 4 ZRV1.5/PE GN

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 액세서리

... 바이드뮬러 DFF 및 ZRV 접점용



역전식/스탬프 처리 접점용 압착 공구

- 라쳇을 이용한 정교한 압착
- 잘못된 작동 시 탈착 옵션
- 접점(단자)의 위치를 정확하게 지정할 수 있도록 하는 엔드 스톱 장치.

## 일반 주문 데이터

유형	HTF DFF	버전
주문 번호	<a href="#">9014140000</a>	압착 공구, 접점용 압착 공구, 0.22mm <sup>2</sup> , 2.5mm <sup>2</sup> , B-압착
GTIN (EAN)	4008190297305	
수량	1 ST	
유형	HTF ZRV	버전
주문 번호	<a href="#">9014840000</a>	압착 공구, 접점용 압착 공구, 0.2mm <sup>2</sup> , 1mm <sup>2</sup> , FoderBcrimp
GTIN (EAN)	400819049969	
수량	1 ST	

## 마커 훌더



마커 훌더는 5 또는 5.1 mm의 피치를 갖는 표준 마커를 추가로 장착할 수 있게 해줍니다. 앵글 훌더를 옵션으로 함께 스냅하면 Klippon® Connect 모듈식 단자대의 모든 표준 마킹 채널에 장착이 가능합니다. 피팅 마커 유형은 지정 마커 훌더의 각 부속품 아래에서 찾을 수 있습니다.

## 일반 주문 데이터

유형	BZT 1 WS 10/5	버전
주문 번호	<a href="#">1805490000</a>	액세서리, 마커 훌더
GTIN (EAN)	4032248270231	
수량	100 ST	
유형	BZT 1 ZA WS 10/5	버전
주문 번호	<a href="#">1805520000</a>	액세서리, 마커 훌더
GTIN (EAN)	4032248270248	
수량	100 ST	

## STGH 4 ZRV1.5/PE GN

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

## 액세서리

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 장착 지지대



당사는 제품의 손쉬운 취급 및 보완을 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	ERWZ ZRV1.5	버전
주문 번호	<a href="#">1705350000</a>	공구, 릴리스 공구
GTIN (EAN)	4008190320386	
수량	1 ST	