

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 제품 이미지















1



그림과 유사

외부에 절연 하우징과 클램프 결선이 있으며 내부에 캡슐형 장치(예: EMC 필터)에서 사용하기 위한 솔더 결선이 있는 WGK 기본 연결 단자대의 V 버전.

### 일반 주문 데이터

버전	OMNIMATE 파워 - 시리즈 WGK, 기본 연결 단자대, 정격 단면적: 4 mm², 스크류 결선, Wemid(PA), 녹색/노란색, 직접 장착, 간선 관통(부싱)
주문 번호	<u>1003900000</u>
유형	WGK 4 VP/Z GN/YE BX
GTIN (EAN)	4032248703401
수량	50 items
제품 데이터	IEC: 500 V / 32 A / 0.5 - 6 mm <sup>2</sup>
	UL: 300 V / 30 A / AWG 30 - AWG 10
패키징	박스



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

## 승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	<u>UL 웹사이트</u>
인증 번호(cURus)	E60693

## 치수 및 중량

높이	21.5 mm	높이 (인치)	0.8465 inch
가장 낮은 버전의 높이	21.5 mm	너비	8.1 mm
폭 (인치)	0.3189 inch	 길이	10.1 mm
길이 (인치)	0.3976 inch	 순중량	6.42 g

## 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음
NEACH SVIIC	0.1 Wt% 이상의 <b>3VHC 값급</b>

## 시스템 매개변수

제품군	OMNIMATE 파워 - 시리즈 WGK	와이어 결선 방식	스크류/용접 결선
도체 아웃렛 방향	180°	극 수	1
핀 시리즈 수량	1	고객 맞춤	예
스크류드라이버 블레이드	0.6 x 3.5	조임 토크, 최소	0.6 Nm
조임 토크, 최대	0.8 Nm	클램프 스크류	M 3
탈피 길이	8 mm	DIN VDE 0470에 따른 터치 안전 보호	IP 20
보호 등급	IP20		클램프 브래킷
	스크류 결선		

## 자재 데이터

절연재	Wemid(PA)	컬러 코드	녹색/노란색
컬러 차트(유사)	Not specified	Moisture Level (MSL)	
UL 94 가연성 등급	V-0	접점 재질	구리 합금
접점 표면	주석 도금	 보관 온도, 최소	-40 °C
보관 온도, 최대	70 °C	 작동 온도, 최소	-50 °C
작동 온도, 최대	120 °C	 온도 범위, 설치, 최소	-25 °C
온도 범위, 설치, 최대	120 °C		

# 결선에 적합한 컨덕터

클램프 범위, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>	
클램프 범위, 최대	6 mm <sup>2</sup>	
결선 단면규격 AWG, 최소	AWG 30	
결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 10	
단선, 최소 H05(07) V-U	0.5 mm <sup>2</sup>	
단선, 최대 H05(07) V-U	6 mm <sup>2</sup>	
꼬임, 최소 H07V-R	0.5 mm <sup>2</sup>	
stranded, 최대 H07V-R	4 mm <sup>2</sup>	
연선, 최소 H05(07) V-K	0.5 mm <sup>2</sup>	
연선, 최대 H05(07) V-K	4 mm <sup>2</sup>	

작성 날짜 11.11.2025 08:10:47 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

플라스틱 소매 페럴 포함, DIN 46228 pt 0.5 mm² 4, 최소

플라스틱 소매 페럴 포함, DIN 46228 pt 4 mm²

<u>4, 최</u>대

와이어 엔드 페룰 포함, DIN 46228 pt 1, 0.5 mm<sup>2</sup>

페럴 포함, DIN 46228 pt 1, 최대 클램프형 도체

	4 mm <sup>2</sup>			
도체 결선 단면적		유형	미세 와이어	
		공칭	1.5 mm <sup>2</sup>	
	와이어 종단 페룰	탈피 길이	공칭	7 mm
		권장 와이어 종단 페룰	H1,5/7	
도체 결선 단면적	유형	미세 와이어		
		공칭	2.5 mm <sup>2</sup>	_
	와이어 종단 페룰	탈피 길이	공칭	7 mm
		권장 와이어 종단 페룰	H2,5/7	

참조 텍스트 페룰 길이는 제품과 정격 전압에 따라 선택합니다., 플라스틱 칼라의 외경은 피치(P) 보다 커서는 안 됩니다

#### IEC 정격데이터

표준에 따라 시험완료	IEC 60664-1	정격 전류, 극 수(Tu=20°C)	32 A
정격 전류, 최대 극 수(Tu=20℃)	32 A	서지 전압 클래스 정격 전압 / 오염 등급 Ⅲ/3	500 V
서지 전압 클래스 정격 임펄스 전압 / 오염 등급 Ⅲ/3	6 kV		

### CSA에 따른 정격 데이터

협회(CSA)	CSA	인증 번호(CSA)	200039-1830694
정격 전압(사용 그룹 B / CSA)	300 V	정격 전압(사용 그룹 C / CSA)	300 V
정격 전압(사용 그룹 D / CSA)	300 V	정격 전류(사용 그룹 B / CSA)	30 A
정격 전류(사용 그룹 C / CSA)	30 A	정격 전류(사용 그룹 D / CSA)	10 A
와이어 단면적, AWG, 최소	AWG 30	와이어 단면적, AWG, 최대	AWG 10
승인값 참조	사양은 최대값, 상세정보 - 승인서 참조		

## UL 1059에 따른 정격 데이터

협회(cURus)	CURUS	인증 번호(cURus)	E60693
정격 전압(사용 그룹 B / UL 1059)	300 V	정격 전압(사용 그룹 C / UL 1059)	300 V
정격 전압(사용 그룹 D / UL 1059)	300 V	정격 전류(사용 그룹 B / UL 1059)	30 A
정격 전류(사용 그룹 C / UL 1059)	30 A	정격 전류(사용 그룹 D / UL 1059)	10 A
와이어 단면적, AWG, 최소	AWG 30	와이어 단면적, AWG, 최대	AWG 10
승인값 참조	사양은 최대값, 상세정보 - 수이서 참조		

# 패키징

패키징	박스	VPE 길이	85.00 mm
VPE 폭	120.00 mm	VPE 높이	150.00 mm

## 중요 참고 사항

참고 사항

- · Clearance and creepage distances to other components must be devised in accordance with the relevant application standard. This can be achieved in the device by full encapsulation or by the use of additional spacer plates.
- Rated data refer only to the component itself. Clearance and creepage distances to other components are to be designed in accordance with the relevant application standards.
- Colours: SW = black; GN/YL = green/yellow; GY = grey
- · Additional variants on request



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

- WGK: Rated voltage plastic walls: 1 4 mm = 500 V; metal walls: 1 2.5 mm = 400 V; metal walls: 2.5 4 mm = 250 V
- WGKV: Rated voltage plastic walls: 1 4 mm = 400 V; metal walls: 1 2.5 mm = 400 V; metal walls: 2.5 4 mm = 250 V
- VWGK: Rated voltage plastic walls: 1 4 mm = 500 V; metal walls: 1 4 mm = 500 V
- $\bullet$  Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

분류			
ETIM 6.0	EC001283	ETIM 7.0	EC001283
ETIM 8.0	EC001283	ETIM 9.0	EC001283
ETIM 10.0	EC001283	ECLASS 9.0	27-14-11-34
ECLASS 9.1	27-14-11-34	ECLASS 10.0	27-14-11-34
ECLASS 11.0	27-14-11-34	ECLASS 12.0	27-14-11-34
ECLASS 13.0	27-14-11-34	ECLASS 14.0	27-14-11-34
ECLASS 15.0	27-14-11-34		





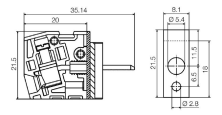
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

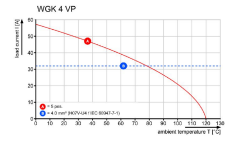
www.weidmueller.com



## **Dimensional drawing**



#### Graph





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 액세서리

#### 액세서리



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야의 완벽한 보완. 범용 시스템 액세서리를 사용하면 인터페이스를 쉽게 적응시켜 관련 응용 분야의 특정 요구사항을 충족시킬 수 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형 DP WGK 4 GY BX 주문 번호 <u>1936450000</u>

4032248780624

수량 50 ST

GTIN (EAN)

버전

OMNIMATE 파워 - 시리즈 WGK, 기본 연결 단자대

#### 일자 스크류드라이버



VDE 절연 일자 스크류드라이버, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, DIN 5264, ISO 2380/1에 따른 드라이브 출력. SoftFinish 그립

### 일반 주문 데이터

유형 SDIS 0.6X3.5X100 주문 번호 2749810000

GTIN (EAN) 4050118897012

수량 1 ST

버전

스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 3.5 mm, 블레이드 길이: 100 mm,

블레이드 두께(A): 0.6 mm

### 블랭크



Dekafix(DEK) 마커는 모든 도체와 플러그인 커넥터 및 전자 서브어셈블리용 범용 마커입니다. 시스템은 짧은 번호에 적합하며 인쇄 준비된 다양한 범위의 마커를 사용할 수 있습니다.

단 한 번의 작업 단계로 신속하게 설치할 수 있는 스트립 인쇄는 읽기 쉽고, 대비가 풍부하며, 다양한 너비에서 사용 가능합니다.

- 바로 사용할 수 있는 다양한 범위의 마커
- 빠른 설치를 위한 스트립 구성
- 커넥터 마커, 모든 바이드뮬러 케이블 커넥터에 적합
- 빈 MultiCard 또는 표준 인쇄 카드로 제공

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

7

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 액세서리

ОІН	ᅡ즈므	데이	ᇉ

유형	DEK 5/5 MC NE WS	버전
주문 번호	1609801044	Dekafix, 단자대 마커, 5 x 5 mm, 피치(mm)(P): 5.00 Weidmueller, 흰색
GTIN (EAN)	4008190397111	
수량	1000 ST	
유형	DEK 5/6 MC NE WS	버전
주문 번호	1609820000	Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, 흰색
GTIN (EAN)	4008190203436	
수량	1000 ST	
유형	DEK 5/8 MC NE WS	버전
주문 번호	<u>1856740000</u>	Dekafix, 단자대 마커, 5 x 8 mm, 피치(mm)(P): 8.00 Weidmueller, 흰색
GTIN (EAN)	4032248400850	
수량	800 ST	