

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





그림과 유사

IEC 603-1 / DIN 41651에 따라 클램핑-요크 결선이 장착된 플랫 케이블 커넥터에서의 신호 전송을 위한 패시브 인터페이스입니다.

주요 기능은 다음과 같습니다.

- 10- ~ 64-극 커넥터로 그룹화
- 컨트롤러와 필드 결선 간의 일대일 전기 결선
- 매우 컴팩트한 모듈을 일반적인 TS35 또는 TS32 장착 레일에 장착할 수 있습니다.
- 더 길어진 장착 후크

일반 주문 데이터

버전	인터페이스, RSF, IEC60603-13 / DIN41651 규격의 플러그인 커넥터, 14-폴, 스크류 결선
주문 번호	<u>0225061001</u>
유형	RS F14 LP2N 5/14
GTIN (EAN)	4032248047116
 수량	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

EC002780

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

기눌 네이더			
승인			
승인	//5	a.	
	(- 11		
		8	
ROHS	<u></u> 준수	- 5	
UL File Number Search	근ㅜ <u>UL 웹사이트</u>		
인증 번호(UR)	E141197		
치수 및 중량			
			<u>'</u>
깊이	70 mm	깊이 (인치)	2.7559 inch
높이	87 mm	높이 (인치)	3.4252 inch
너비	50 mm	폭 (인치)	1.9685 inch
순중량	112 g		
온도			
보관 온도	-4060 °C	작동 온도	055 °C
환경 제품 규정 준수			
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재		
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없	 9	
7174 - 1101 - 1101			
정격 데이터 UL			
정격 전류 IN	1 A	작동 온도 UL, 최소	0 °C
작동 온도 UL, 최대	25 °C	<u> </u>	1 A
정격 전압 UN	≤ 60 V AC / 75 V DC	<u> </u>	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
결선 데이터			,
폴 수(제어 측)	14-폴	결선(필드 측)	LL2N 5.08mm
접지	아니요	제어 측의 결선	IEC60603-13 / DIN41651 규격의 플러그인 커넥터
정격 데이터			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
정격 전압	60 V AC/75 V DC	결선당 정격 전류	1 A
결선 필드			
		74.1.0	
최소 전선 단면, AWG	AWG 26	결선 유형 	스크류 결선
플라스틱 슬리브 채용 슬리브, 최대 슬리브 채용 연질, 최대	2.5 mm ² 2.5 mm ²	슬리브 채용 연질, 최소 연질, 최대 H05(07) V-K	0.5 mm ² 4 mm ²
宣디드 재용 인결, 최대 연질, 최소 H05(07) V-K	0.5 mm ²	<u>- 연설, 최대 H05(07) V-K</u> 경질, 최대 H05(07) V-U	6 mm ²
건글, 되고 H05(07) V-K 경질, 최소 H05(07) V-U	0.5 mm ²	<u> </u>	6 mm
조임 토크, 최대	0.6 Nm	<u>르퍼 글이</u> 조임 토크, 최소	0.5 Nm
클램프 범위, 최대	6 mm ²	= 클램프 범위, 최소	0.5 mm ²
최대 전선 단면, AWG	AWG 12		
			,
<u> </u>			
ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM O O	FC002700	ETIM O O	FC002700

작성 날짜 15.11.2025 10:07:04 MEZ

ETIM 8.0

카탈로그 상태 / 도면 2

ETIM 9.0

EC002780





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 9.0	27-14-11-52
ECLASS 9.1	27-14-11-52	ECLASS 10.0	27-14-11-52
ECLASS 11.0	27-14-11-52	ECLASS 12.0	27-14-11-52
ECLASS 13.0	27-14-11-52	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

절연 조정(EN50178)

준수	DIN EN 50178	정격 절연 전압	100 V	
서지 전압 범주	II	오염 심각도 수준	2	
펄스 전압 테스트(1,2/50μs)	0.8 kV			





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



N: Number of poles



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

강철



스틸 DIN 레일은 시장에서 가장 널리 사용됩니다. 금속 DIN 레일 중 스테인리스 스틸과 유사한 가장 낮은 단락 보호 기능을 제공합니다.

일반 주문 데이터

유형 TS 32X15 2M/ST/ZN

0122800000

4008190066307

수량 20 M 단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:

2000 mm, 높이: 33 mm, 깊이: 15 mm

버전

알루미늄

주문 번호

GTIN (EAN)



알루미늄은 구리 다음으로 전기 전도도가 뛰어납니다. 한 가지 장점은 무게가 가볍다는 것이며, 그 밖에 탁월한 부식 방지 기능을 갖추고 있습니다.

일반 주문 데이터

TS 32X15 2M/AL/BK 유형

주문 번호 0169300000

4008190105167

20 M

단자대 레일, 액세서리, 알루미늄, 미처리, 너비: 2000 mm, 높이: 33

mm, 깊이: 15 mm

엔드 브래킷

GTIN (EAN)

수량









바이드뮬러 제품군에는 단자대 레일에 영구적이고 안정적으로 마운트될 수 있도록 보장하고 미끄러짐을 방지하는 엔드 브래킷이 포함되어 있습니다. 스크류가 포함 또는 포함되지 않은 버전을 사용할 수 있습니다. 엔드 브래킷에는 마킹 옵션(그룹 마커용 포함)과 테스트 플러그 홀더가 포함되어 있습니다.

일반 주문 데이터

유형 FWK 2 버전

주문 번호 0199360000 GTIN (EAN) 4008190023546

수량 50 ST 엔드 브래킷, 베이지색, TS 32, V-0, Wemid, 너비: 15 mm, 100 °C

작성 날짜 15.11.2025 10:07:04 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

강철



스틸 DIN 레일은 시장에서 가장 널리 사용됩니다. 금속 DIN 레일 중 스테인리스 스틸과 유사한 가장 낮은 단락 보호 기능을 제공합니다.

일반 주문 데이터

유형	TS 35X15 2M/ST/ZN	버전
주문 번호	0236400000	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
GTIN (EAN)	4008190114558	2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 15 mm
수량	20 M	
유형	TS 35X15/LL 2M/ST/ZN	버전
주문 번호	0236500000	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
GTIN (EAN)	4008190183967	2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 15 mm
수량	20 M	
유형	TS 35X15/LL 1M/ST/ZN	버전
주문 번호	0236510000	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
GTIN (EAN)	4008190017699	1000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 15 mm
수량	10 M	

엔드 브래킷









바이드뮬러 제품군에는 단자대 레일에 영구적이고 안정적으로 마운트될 수 있도록 보장하고 미끄러짐을 방지하는 엔드 브래킷이 포함되어 있습니다. 스크류가 포함 또는 포함되지 않은 버전을 사용할 수 있습니다. 엔드 브래킷에는 마킹 옵션(그룹 마커용 포함)과 테스트 플러그 홀더가 포함되어 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	EW 35/SCHA/M3	버전
주문 번호	0258660000	엔드 브래킷, 베이지색, TS 35, V-2, Wemid, 너비: 16.5 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190033477	
수량	20 ST	

작성 날짜 15.11.2025 10:07:04 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

알루미늄



알루미늄은 구리 다음으로 전기 전도도가 뛰어납니다. 한 방지 기능을 갖추고 있습니다.

일반 주문 데이터

유형 TS 35X7.5 2M/AL/BK 버전

주문 번호 0330800000 GTIN (EAN)

4008190100650

수량 40 M 단자대 레일, 액세서리, 알루미늄, 미처리, 너비: 2000 mm, 높이: 35

mm, 깊이: 7.5 mm

강철



스틸 DIN 레일은 시장에서 가장 널리 사용됩니다. 금속 DIN 레일 중 스테인리스 스틸과 유사한 가장 낮은 단락 보호 기능을 제공합니다.

일반 주문 데이터

유형	TS 35X7.5 2M/ST/ZN	버전
주문 번호	0383400000	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
GTIN (EAN)	4008190088026	2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm
수량	40 M	
유형	TS 35X7.5 1M/ST/ZN	버전
유형 주문 번호	TS 35X7.5 1M/ST/ZN 0383410000	버전 단자대 레일, 액세서리, 스틸, 용융아연도금, 크롬 도금, 너비: 1000 mm,
	, ,	. –

엔드 브래킷









바이드뮬러 제품군에는 단자대 레일에 영구적이고 안정적으로 마운트될 수 있도록 보장하고 미끄러짐을 방지하는 엔드 브래킷이 포함되어 있습니다. 스크류가 포함 또는 포함되지 않은 버전을 사용할 수 있습니다. 엔드 브래킷에는 마킹 옵션(그룹 마커용 포함)과 테스트 플러그 홀더가 포함되어 있습니다.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

일반 주문 데이터

유형	EW 35 GR 7032	버전
주문 번호	0383530000	엔드 브래킷, 회색, TS 35, V-0, Wemid, 너비: 9 mm, 120 °C
GTIN (EAN)	4008190027322	
수량	50 ST	
유형	EW 35	버전
유형 주문 번호	EW 35 0383560000	버전 엔드 브래킷, 베이지색, TS 35, V-2, Wemid, 너비: 8.5 mm, 100 °C
		-

강철



스틸 DIN 레일은 시장에서 가장 널리 사용됩니다. 금속 DIN 레일 중 스테인리스 스틸과 유사한 가장 낮은 단락 보호 기능을 제공합니다.

일반 주문 데이터

유형	TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN	버전
주문 번호	0498000000	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
GTIN (EAN)	4008190042493	2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 15 mm
수량	20 M	
유형	TS 32X15/LL 2M/ST/ZN	버전
주문 번호	0514400000	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
GTIN (EAN)	4008190086152	2000 mm, 높이: 33 mm, 깊이: 15 mm
수량	20 M	
1 0	20 101	
유형	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN	버전
		버전 단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
유형	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN	· -
유형 주문 번호	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN 0514500000	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
유형 주문 번호 GTIN (EAN)	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN 0514500000 4008190046019	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
유형 주문 번호 GTIN (EAN) 수량	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN 0514500000 4008190046019 40 M	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비: 2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm
유형 주문 번호 GTIN (EAN) 수량	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN 0514500000 4008190046019 40 M TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비: 2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm 버전
유형 주문 번호 GTIN (EAN) 수량 유형 주문 번호	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN 0514500000 4008190046019 40 M TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN 0514510000	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비: 2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm 버전 단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:

엔드 브래킷









바이드뮬러 제품군에는 단자대 레일에 영구적이고 안정적으로 마운트될 수 있도록 보장하고 미끄러짐을 방지하는 엔드 브래킷이 포함되어 있습니다. 스크류가 포함 또는 포함되지 않은 버전을 사용할 수 있습니다. 엔드 브래킷에는 마킹 옵션(그룹 마커용 포함)과 테스트 플러그 홀더가 포함되어 있습니다.

8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

일반 주문 데이터

유형	WEW 35/1	버전
주문 번호	1059000000	엔드 브래킷, 진한 베이지색, TS 35, V-2, Wemid, 너비: 12 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190172282	
수량	50 ST	
유형	WEW 35/2	버전
유형 주문 번호	WEW 35/2 1061200000	버전 엔드 브래킷, 진한 베이지색, TS 35, HB, Wemid, 너비: 8 mm, 100 ℃
	,	·-

스테인리스 스틸



스테인리스 스틸은 순도와 내식성이 높은 모든 유형의 스틸 (합금)을 총칭하는 용어입니다.

일반 주문 데이터

유형	TS 35X7.5 2M/CRN	버전
주문 번호	1747350000	단자대 레일, 액세서리, 스테인레스 스틸 1.4301, 미처리, 너비: 2000
GTIN (EAN)	4032248003372	mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm
수량	40 M	

엔드 브래킷







바이드뮬러 제품군에는 단자대 레일에 영구적이고 안정적으로 마운트될 수 있도록 보장하고 미끄러짐을 방지하는 엔드 브래킷이 포함되어 있습니다. 스크류가 포함 또는 포함되지 않은 버전을 사용할 수 있습니다. 엔드 브래킷에는 마킹 옵션(그룹 마커용 포함)과 테스트 플러그 홀더가 포함되어 있습니다.

일반 주문 데이터

	* * *	
유형	ZEW 35	버전
주문 번호	9540000000	엔드 브래킷, 진한 베이지색, TS 35, V-2, Wemid, 너비: 6 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190956264	
수량	20 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

강철



스틸 DIN 레일은 시장에서 가장 널리 사용됩니다. 금속 DIN 레일 중 스테인리스 스틸과 유사한 가장 낮은 단락 보호 기능을 제공합니다.

일반 주문 데이터

GTIN (EAN)

수량

유형 TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ

주문 번호 <u>7915060000</u>

4032248296279

40 M

단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:

2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm

버전

스테인리스 스틸



스테인리스 스틸은 순도와 내식성이 높은 모든 유형의 스틸 (합금)을 총칭하는 용어입니다.

일반 주문 데이터

유형 TS 32X15 2M/CRN

주문 번호 <u>0293220000</u> 단자대 레일, 액세서리, 스테인레스 스틸, 미처리, 너비: 2000 mm, 높이:

GTIN (EAN) 4032248014026 33 mm, 깊이: 15 mm

수량 20 M

강철



스틸 DIN 레일은 시장에서 가장 널리 사용됩니다. 금속 DIN 레일 중 스테인리스 스틸과 유사한 가장 낮은 단락 보호 기능을 제공합니다.

일반 주문 데이터

유형 TS 35X15/LL 2M/ST/SZ 버전

주문 번호 <u>7907490000</u> 단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:

GTIN (EAN) 4032248296262 2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 15 mm

수량 20 M

작성 날짜 15.11.2025 10:07:04 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

플라스틱



플라스틱 DIN 레일은 절연성이 있으며 매우 가볍습니다. 이것은 표준 DIN 레일을 사용하여 지지 브래킷에 대한 클리어런스 및 연면 거리를 달성할 수 없는 경우에 사용할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형 TSK 35X15 2M PVC/GR

0514300000

4008190052263

GTIN (EAN)

단자대 레일, 액세서리, PVC, 미처리, 너비: 2000 mm, 높이: 35 mm,

깊이: 15 mm

버전

강철

수량

주문 번호



스틸 DIN 레일은 시장에서 가장 널리 사용됩니다. 금속 DIN 레일 중 스테인리스 스틸과 유사한 가장 낮은 단락 보호 기능을 제공합니다.

일반 주문 데이터

유형 TS 35X7.5 2M/ST/SZ

주문 번호 9300090000

4032248387564

40 M

단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:

2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm

엔드 브래킷

GTIN (EAN)

수량









바이드뮬러 제품군에는 단자대 레일에 영구적이고 안정적으로 마운트될 수 있도록 보장하고 미끄러짐을 방지하는 엔드 브래킷이 포함되어 있습니다. 스크류가 포함 또는 포함되지 않은 버전을 사용할 수 있습니다. 엔드 브래킷에는 마킹 옵션(그룹 마커용 포함)과 테스트 플러그 홀더가 포함되어 있습니다.

일반 주문 데이터

ZEW 35/2 유형 버전

주문 번호 8630740000 GTIN (EAN) 4032248348916

20 ST 수량

엔드 브래킷, 진한 베이지색, TS 35, V-2, Wemid, 너비: 8 mm, 100 °C

작성 날짜 15.11.2025 10:07:04 MEZ