

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







IEC 603-1 / DIN 41651에 따라 텐션 클램프 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, 34-폴, 텐션 클램프 결선
주문 번호	<u>8537130000</u>
유형	RS F34 Z
GTIN (EAN)	4032248172788
수량	1 items



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

ᇹ	인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	<u>UL 웹사이트</u>
인증 번호(UR)	E141197

# 치수 및 중량

깊이	64 mm	깊이 (인치)	2.5197 inch
높이	87 mm	높이 (인치)	3.4252 inch
너비	110 mm	폭 (인치)	4.3307 inch
순중량	138.28 g		

## 온도

보관 온도	-4070 °C	작동 온도	055 °C

# 환경 제품 규정 준수

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

## 정격 데이터 UL

정격 전류 IN	1 A	작동 온도 UL, 최소	0 °C
작동 온도 UL, 최대	25 °C	 정격 전압 UN	≤ 60 V AC / 75 V DC

# 결선 데이터

폴 수(제어 측)	34-폴	결선(필드 측)	LM2NZF 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

최소 전선 단면, AWG	AWG 24	결선 유형	텐션 클램프 결선
플라스틱 슬리브 채용 슬리브, 최대	1.5 mm <sup>2</sup>	슬리브 채용 연질, 최소	0.25 mm <sup>2</sup>
슬리브 채용 연질, 최대	1.5 mm <sup>2</sup>	연질, 최대 H05(07) V-K	1.5 mm <sup>2</sup>
연질, 최소 H05(07) V-K	0.2 mm <sup>2</sup>	경질, 최대 H05(07) V-U	2.5 mm <sup>2</sup>
경질, 최소 H05(07) V-U	0.2 mm <sup>2</sup>	탈피 길이	7.5 mm
클램프 범위, 최대	2.5 mm <sup>2</sup>	클램프 범위, 최소	0.13 mm <sup>2</sup>
최대 전선 단면, AWG	AWG 14		

## 분류

ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
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





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

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			

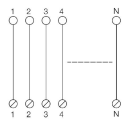




Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



N: Number of poles

### **RS F34 Z**



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

주문 번호 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

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

GTIN (EAN) 4008190105167

20 M

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

mm, 깊이: 15 mm

### 엔드 브래킷

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

주문 번호 0199360000 GTIN (EAN)

4008190023546

수량 50 ST 버전

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

작성 날짜 14.11.2025 08:48:40 MEZ





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 액세서리

유형 EWK 1 버전 주문 번호 0206160000

엔드 브래킷, 베이지색, TS 32, V-0, Wemid, 너비: 9 mm, 100 °C GTIN (EAN) 4008190080020 수량 50 ST

# 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	
110	
주문 번호 <u>0236400000</u> 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	

### **RS F34 Z**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 액세서리

### 구리



구리는 사용된 모든 금속 중에서 가장 높은 전기 전도도를 가지고 있습니다. 구리 레일은 가장 높은 단락 보호 기능을 갖추고 있습니다.

### 일반 주문 데이터

유형 TS 35X15/2.3 2M/CU/BK

주문 번호 <u>0270100000</u>

GTIN (EAN) 4008190105136

수량 20 M

버전

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

깊이: 15 mm

### 알루미늄



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

### 일반 주문 데이터

유형 TS 35X7.5 2M/AL/BK

주문 번호 0330800000 단

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 <u>0383400000</u> 단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:

GTIN (EAN) 4008190088026 수량 40 M 2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm

작성 날짜 14.11.2025 08:48:40 MEZ





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 액세서리

유형 TS 35X7.5 1M/ST/ZN

0383410000

4008190115623

4008190115623

수량 20 M

버전

단자대 레일, 액세서리, 스틸, 용융아연도금, 크롬 도금, 너비: 1000 mm,

높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm

### 엔드 브래킷

주문 번호

GTIN (EAN)









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 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
주문 번호	0383560000	엔드 브래킷, 베이지색, TS 35, V-2, Wemid, 너비: 8.5 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190181314	
수량	50 ST	
유형	EWK 1 ALT	버전
주문 번호	0495160000	엔드 브래킷, 베이지색, TS 32, V-2, 폴리아미드 66, 너비: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190160777	
수량	50 ST	

### 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
유형 주문 번호	TS 32X15/LL 2M/ST/ZN 0514400000	버전 단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:

작성 날짜 14.11.2025 08:48:40 MEZ





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 액세서리

유형	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN	버전
주문 번호	<u>0514500000</u>	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
GTIN (EAN)	4008190046019	2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm
수량	40 M	
유형	TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN	버전
유형 주문 번호	TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN 0514510000	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.

### 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
주문 번호	1061200000	엔드 브래킷, 진한 베이지색, TS 35, HB, Wemid, 너비: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190030230	
수량	50 ST	
유형	WEW 32/1	버전
주문 번호	1067600000	엔드 브래킷, 진한 베이지색, TS 32, V-2, PA 66 GF 30, 너비: 12 mm,
GTIN (EAN)	4008190099657	100°C
수량	50 ST	

### 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	<u>1747350000</u>	단자대 레일, 액세서리, 스테인레스 스틸 1.4301, 미처리, 너비: 2000
GTIN (EAN)	4032248003372	mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm
수량	40 M	

### **RS F34 Z**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 액세서리

### 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 주문 번호

9540000000

GTIN (EAN)

4008190956264

수량 20 ST

버전 엔드 브래킷, 진한 베이지색, TS 35, V-2, Wemid, 너비: 6 mm, 100 °C

### 알루미늄



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

### 일반 주문 데이터

유형 TS 35X15/2.3 2M/AL/BK

주문 번호 1848290000

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

mm, 깊이: 15 mm

수량 40 M

GTIN (EAN) 4032248385614

# 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/LL 2M/ST/SZ

주문 번호 7915060000 버전

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

4032248296279 2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm

수량 40 M

GTIN (EAN)

작성 날짜 14.11.2025 08:48:40 MEZ

### **RS F34 Z**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 액세서리

### 스테인리스 스틸



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

### 일반 주문 데이터

유형 TS 32X15 2M/CRN 주문 번호

0293220000

GTIN (EAN) 4032248014026

수량 20 M 단자대 레일, 액세서리, 스테인레스 스틸, 미처리, 너비: 2000 mm, 높이:

33 mm, 깊이: 15 mm

버전

### 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 주문 번호

7907490000

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

GTIN (EAN) 4032248296262

20 M

2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 15 mm

### 플라스틱

수량



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 버전

주문 번호 0514300000

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

GTIN (EAN) 4008190052263 깊이: 15 mm

수량

작성 날짜 14.11.2025 08:48:40 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 35X7.5 2M/ST/SZ

주문 번호 9300090000 GTIN (EAN)

4032248387564

수량 40 M 버전

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

2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 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.

### 일반 주문 데이터

유형 ZEW 35/2

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 14.11.2025 08:48:40 MEZ