

TS 35X15/LL 2M/ST/ZN/O

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

www.weidmueller.com

제품 이미지

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

일반 주문 데이터

버전	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비: 2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 15 mm
주문 번호	1071680000
유형	TS 35X15/LL 2M/ST/ZN/O
GTIN (EAN)	4032248884636
수량	20 M

TS 35X15/LL 2M/ST/ZN/O

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

www.weidmueller.com
기술 데이터**승인**

RoHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	15 mm	깊이 (인치)	0.5906 inch
높이	35 mm	높이 (인치)	1.378 inch
너비	2000 mm	폭 (인치)	78.74 inch
순중량	590 g		

온도

주변 온도	-5 °C...40 °C
-------	---------------

환경 제품 규정 준수

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

장착 레일

설치 권고	직접 장착						
표준 규격	DIN EN 60715 규격 적합						
표면 마감	전기 아연 도금 및 보호막 처리						
기본 재질	스틸						
단자대 레일의 길이	<table border="1"> <tr> <td>최소</td> <td>0 mm</td> </tr> <tr> <td>공칭</td> <td>2000 mm</td> </tr> <tr> <td>최대</td> <td>2000 mm</td> </tr> </table>	최소	0 mm	공칭	2000 mm	최대	2000 mm
최소	0 mm						
공칭	2000 mm						
최대	2000 mm						
슬릿 길이	25.00 mm						
슬릿 간극	11.00 mm						
IEC 60947-7-2에 따른 초당 단기 전류	6 kA						
내성							
슬릿 폭	5.20 mm						
사전 편침된 장착 레일	예						
슬릿 폭							
단락 강도는 E-Cu 와이어와 일치합니다.	50.00 mm ²						
구멍 공간, 중앙-중앙	36 mm						
슬릿 틈							
슬릿 길이							

분류

ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

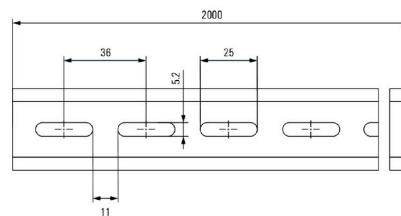
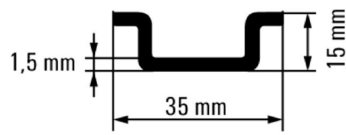
TS 35X15/LL 2M/ST/ZN/O

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

www.weidmueller.com

도면

제품 이미지



TS 35X15/LL 2M/ST/ZN/O

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

www.weidmueller.com

액세서리**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	FKSC M5X8 D9/SW2.5	버전
주문 번호	0295900000	SAK 시리즈, 육각 스크류, 스크류, 극 수: 1
GTIN (EAN)	4008190133337	
수량	50 ST	