TS 15X5/LL 1M/ST/ZN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







그림과 유사

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

일반 주문 데이터

	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비: 1000 mm, 높이: 15 mm, 깊이: 5.5 mm
주문 번호	<u>0117510000</u>
유형	TS 15X5/LL 1M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190111298
수량	10 M

TS 15X5/LL 1M/ST/ZN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-40-06-02

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인				
DOLLO	⊼ ∧			
ROHS	준수			
치수 및 중량				
깊이	5.5 mm	깊이 (인치)		0.2165 inch
높이	15 mm	높이 (인치)		0.5906 inch
너비	1000 mm	폭 (인치)		39.37 inch
순중량	140 g			
온도				
주변 온도	-5 °C40 °C			
환경 제품 규정 준수				
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재			
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음			
장착 레일				
솔더 구멍 직경(D)	4.2 mm			
설치 권고	직접 장착			
르시 년 <u>年</u> 표준 규격	DIN EN 60715			
ㅡㄷ ;; ; 표면 마감	전기 아연 도금 및 보호막 처리	<u> </u>		
ㅡㄷ 'ㅁ 두께	1.00 mm			
 기본 재질	스틸			
단자대 레일의 길이	최소		0 mm	
	공칭		1000 mm	
	최대		1000 mm	
일자 드릴 구멍	예			
슬릿 길이	12.00 mm			
슬릿 간극	8.00 mm			
EC 60947-7-2에 따른 초당 단기 전류 내성	1.2 kA			
	4.20 mm			
사전 펀칭된 장착 레일	예			
슬릿 폭				
단락 강도는 E-Cu 와이어와 일치합니다.	10.00 mm ²			
드릴 구멍 직경	4.20 mm	·		
구멍 공간, 중앙-중앙	20 mm			
슬릿 틈				
슬릿 길이				
분류				
ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0		EC001285
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0		EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 9.0		27-40-06-02
ECLASS 9.1	27-40-06-02	ECLASS 10.0		27-40-06-02
ECLASS 11.0	27-40-06-02	ECLASS 12.0		27-40-06-02
ECLASS 12 O	27.40.06.02	ECLASS 14.0		27.40.06.02

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

카탈로그 상태 / 도면 2

ECLASS 14.0

27-40-06-02

27-40-06-02







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



