## **CLIT 2-30**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







그림과 유사

CLI T 슬리브는 최대 단면적 75mm²의 도체 및 케이블 마킹 용도의 고품질 투명 슬리브입니다. CLI T 슬리브는 4가지 길이가 있어, 긴 문자열을 사용한 라벨링이 가능합니다. 투명 슬리브는 외부 영향으로부터 인레이 태그를 효과적으로 보호합니다. 인레이 태그로는 MultiCard와 MultiMark 포트폴리오의 TM-I 마커가 적합합니다.

- 슬리브당 더 넓은 단면적 범위
- 유연한 특수 벨로우 형태로 광범위한 사용 범위 보장
- 도체 연결 전/후 TM-I 태그를 슬리브 포켓으로 손쉽게 삽입 가능
- 5가지 길이로 제공
- P-Ink 또는 STI 펜을 사용한 라벨링에 부적합

#### 일반 주문 데이터

버전	CableLine, 슬리브 x 5 mm, PVC, 컬러 코드: 투명, 컨덕터 O.D.: 4 - 10 mm		
주문 번호	<u>1889570000</u>		
유형	CLI T 2-30		
GTIN (EAN)	4032248496372		
수량	100 items		

# **CLI T 2-30**



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

승인				
ROHS				
치수 및 중량				
높이	30 mm	높이 (인치)	1.1811 inch	
너비	5 mm	폭 (인치)	0.1968 inch	
순중량	1 g			
온도				
작동 온도 범위	-3080 °C			
 환경 제품 규정 준수				
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재			
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음			
일반 데이터				
이세 이천	검은색	너비	E	
<u>인쇄 유형</u> UL 94 가연성 등급	선근색 V-0	 작동 온도 범위, 최대	5 mm 80 °C	
OL 94 가연성 등급 작동 온도 범위, 최소	-30 °C	<u>식중 돈도 임위, 최내</u> 컬러 코드	 투명	
역용 근도 함위, 죄요 할로겐	 ଜା	<u>될더 꼬드</u> 기본 재질	PVC	
<u>월도센</u> 인쇄 문자	 없는	<u>기는 세월</u> 권장 산업	 운송, 기계	
<u>인왜 군자</u> 작동 온도 범위	<del>™⊏</del> -3080 °C	<u>천성 산업</u> 롤당 수	문장, 기계 100	
 컨덕터 및 케이블 마커	-3000 C	20 T	100	
건탁다 및 케이블 마기	<u> </u>		 	
할로겐 할로겐	ф	전선 굵기, 최대	35 mm²	
 전선 굵기, 최소	4 mm²	건덕터 O.D., 최대	10 mm	
건덕터 O.D., 최소	4 mm	 컨덕터 O.D.	4 - 10 mm	
<u> </u> 결선된 와이어의 단면적	4 - 35 mm <sup>2</sup>			
분류				
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530	
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530	
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01	
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01	
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02	
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02	
ECLASS 15.0	27-28-11-02			

카탈로그 상태 / 도면 2