THM PV 30/60 TR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



자외선은 야외 애플리케이션에서 높은 스트레스와 플라스틱 노화를 유발합니다.

당사의 새로운 THM PV 라벨은 이러한 악조건을 견디고 옥외에서 사용 시 내구성이 뛰어난 내구성을 보여줍니다. 컴팩트하게 설계된 패키징은 TABPACK-PV입니다. 해당 경고 라벨은 전문 태양광 건축업자의 기본 장비의 일부가 되어야 합니다.

한눈에 보는 장점:

- ISO DIN EN ISO 4892-2:2013 표 3, 5000시간에서 절차 A 사이클 1에 따라 실시된 내후성 테스트
- M-Print® PRO로 개별적으로 라벨이 지정
- THM MultiMark을 통한 쉽고 빠른 인쇄

일반 주문 데이터

버전	ClipCard, 디바이스 마커, 29.6 x 59.6 mm, 투명		
주문 번호	<u>2969130000</u>		
유형	THM PV 30/60 TR		
GTIN (EAN)	4099986783782		
수량	450 items		
패키징	릴		

THM PV 30/60 TR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인				
ROHS	준수			
	<u> </u>			
치수 및 중량				
깊이	0.05 mm	깊이 (인치)	0.002 inch	
포이 높이	29.6 mm	높이 (인치) 높이 (인치)	1.1654 inch	
<u>표이</u> 너비	59.6 mm	폭 (인치) 폭 (인치)	2.3465 inch	
<u> </u>	0.33 g	<u>¬(EA)</u>	2.0400 mon	
 환경 제품 규정 준수	<u> </u>			
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재			
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음			
일반 데이터				
접착물	폴리아크릴 접착제	인쇄 유형	검은색	
인쇄 방법	열 전사	버전	자체 접착	
너비	59.6 mm	UL 94 가연성 등급	V-0	
작동 온도 범위, 최대	-50 °C	작동 온도 범위, 최소	110 °C	
컬러 코드	투명	할로겐	예	
기본 재질	비닐 필름	인쇄 문자	없는	
롤당 수	450			
컨덕터 및 케이블 마커				
할로겐	예			
디바이스 마커				
할로겐	예			
	νII			
분류				
ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288	
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288	
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29	
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29	
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04	
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04	
ECLASS 15.0	27-28-11-04		2, 20	
	2, 20 11 01		<u> </u>	

카탈로그 상태 / 도면 2



THM PV 30/60 TR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

