



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







'Abbildung ähnlich'

다용도 액세서리 제공으로 서지보호기 제품 범위가 확장됩니다. E.g VSPC 플러그 어레스터 기능을 사용할 수 있는 다목적용 디바이스 V-TEST

일반 주문 데이터

주문 번호	2665730000	
유형	VPCB PV I+II R 1000 E	
GTIN (EAN)	4050118686609	
수량	20 items	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인			
ROHS	준수		
치수 및 중량			
깊이	52.2 mm	깊이 (인치)	2.0551 inch
높이	61.6 mm	높이 (인치) 	2.4252 inch
<u>너비</u> 순중량	17.9 mm 20 g	폭 (인치)	0.7047 inch
	20 g		
온도			
보관 온도	-40 °C85 °C	작동 온도	-40 °C85 °C
습도	5 ~ 95 % 상대 습도		
환경 제품 규정 준수			
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재		
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음		
EN 50178에 따른 절연			
서지 전압 범주	III	오염 심각도	2
일반 데이터	-		
버전	기타	설계	기타
UL 94 가연성 등급	V-0	컬러 코드	회색
보호 등급	IP20		
태양광 기술 데이터			
나리 데스트 저른 !;;;;; (10 (250 ;;;)	C 25 I-A		EN E0520 11
낙뢰 테스트 전류 limp (10/350 μs)	6.25 kA	조건 및 요구 조건	EN 50539-11
단락 전류 ISCPV	11 kA	방전 전류 In (8/20 μs)	20 kA
요구 조건 클래스 PV 시스템 전압, 최대 Ucpv	Type I/II 1500 V	접지 PV 시스템에서 작동 높이	≤ 4000 m
정격 데이터 IEC / EN	10001		
극수	1	신호 접점	125 V AC / 1 A, 48 V DC / 0.5 A
전압 유형	DC	낙뢰 테스트 전류 limp (10/350 μs)	6.25 kA
방전 전류 I최대 (8/20μs) 와이어-PE	40 kA	통합 백업 퓨즈	아니요
결선 데이터			
결선 유형	용접 결선		
일반 데이터			
ユヘ	1	보호 등급	IP20
<u>극 수</u> 컬러 코드	<u>1</u> 회색	포소 으므	ITZU
전기 데이터			
전압 유형	DC		

작성 날짜 27.11.2025 05:30:00 MEZ

카탈로그 상태 / 도면 2





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

보증			
시간 간격	5년		
분류	<u> </u>		
ETIM 7.0	EC002496	ETIM 8.0	EC002496
ETIM 9.0	EC002496	ETIM 10.0	EC002496
ECLASS 12.0	27-17-14-03	ECLASS 13.0	27-17-14-03
ECLASS 14.0	27-17-14-03	ECLASS 15.0	27-17-14-03



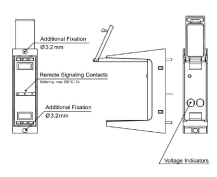
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

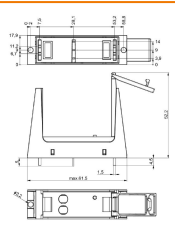
www.weidmueller.com

도면

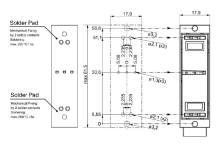
그림과 유사



치수 도면

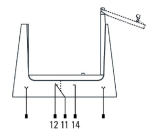


사용 예



- Air clearance and creepage distances have to be maintained according to standards for specified
- tained according to standards for open claims, and according to standards and segming PCB tracks soldering temperature is 260°/5's socket is fixed on PCB with 2 x two solder acts and 2 x Ø 3,2 mm fixing holes.

전기 기호



Schematic circuit diagram



Application with arrestor

Socketyp / Socket type / Type of emboso / Tipe of press / Tipo de conector / 極度変型		Choregan nungcodeleter / Surge arrector / Parafecetrs / Scanicatore / Deceargador do sobretonsiones / 2009-345723908	
Bestell na weser / Order raamber / Marsiero de commande / Namero profese / Marsiero de pacido / (TMI)	Bossichwang / Designation / Designation / Designations / Designation / SRB	Bentelleure mer / Order number / Numbro de nommande / Momens cedine / Númbro de pudido / 1798-9	Bosoichwung / Dosignation / Disignation / Designations / Designation / SPB
268686000	VPC8 PV II 1600	253060000	VPU PY II 0 1000
2005090000	VPCB PV II R 1009 1)		
2665716000	VPCB PV (HI 1000		VPU PV HII 0 1000
2655750000	VPOB PV (48 R 1000 F)	258380900	
2665756000	VPCS PV I+I M 1990	2534000000	VPU PV HII ON 1000
2665776000	VPCB PV HI R II 1000 TO		

Selection

4

카탈로그 상태 / 도면