

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com















1



Abb.ähnlich

- NFPA 79 적합 응용분야 설치용 컴팩트형 SPD
- 추가적인 과전류 보호 장치 불필요
- SCCR(단락 전류 정격) 최대 200kA
- IEC 61643-11 및 UL 1449 4.Ed에 따라 검사

일반 주문 데이터

버전	Spare arrester, Surge protection	
주문 번호	<u>2726810000</u>	
유형	VPU AC II US 0 60/50	
GTIN (EAN)	4050118802474	
수량	1 items	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

능인			
승인		_	
	((€ c(\v L)	us , SL 🕸	
	LICTED	C IIIS	
ROHS	준수	0 2	
UL File Number Search	 UL 웹사이트		
인증 번호(cURus)	E3542610000		
인증 번호(cULus)	E354261		
	'		
치수 및 중량	<u> </u>		
7101	0.4	7101 (01=1)	0.5407.
<u>깊이</u> 높이	64 mm	깊이 (인치) 노이 (인치)	2.5197 inch
<u>효이</u> 너비	45 mm 18 mm	높이 (인치) 폭 (인치)	1.7716 inch 0.7087 inch
_{년민} 순중량	49 g		0.7007 IIICII
	∓ ∪ y		
온도			
보관 온도	-40 °C85 °C	작동 온도	-40 °C85 °C
<u> </u>	5 ~ 95 % 상대 습도		
			1
장애 확률			
MTBF	15 a		
	15 0		<u> </u>
환경 제품 규정 준수			
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재		
REACH SVHC	는		
	.0	<u>, </u>	
정격 데이터 UL			<u> </u>
주변 온도(작동), 최대	85 °C	정격 전압 UN	60 V
VPR (N-PE)	330 V	MCOV (L/N-PE)	75 V
SCCR	100 kA	In	20 kA
범주	SPD TYPE 1	 주변 온도(작동) 최저	-40 °C
 인증 번호(cURus)	E3542610000	VPR (L-PE)	330 V
전압 유형	AC		
EN 50178에 따른 절연	'	' '	
서지 전압 범주	III	오염 심각도	2
		조임 심식도	2
일반 데이터			
광학 기능 디스플레이	녹색 = 정상, 적색 =	세그먼트	배전
5 1715 THE TIME	ㅋㅋ-ㅎㅎ, ㅋㅋ- 어레스터 결함 - 교체	· ៕ → ∟ —	-II L
버전	서지 보호기	 설계	설치 하우징; 1TE
UL 94 가연성 등급	V-O	컬러 코드	주황색
보호 등급	IP20(설치 상태)	 작동 고도	≤ 4000 m

작성 날짜 28.11.2025 06:52:41 MEZ

극 수

신호 접점

카탈로그 상태 / 도면 2

아니요

U에서 누설 전류n

정격 전압(AC)

0.3 mA

60 V



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

전압 유형	AC	순간 서지 전압(과전압) - TOV	114 V
<u>전비 # 8</u> 퓨즈 보호	 퓨즈 필요 없음 ≤315 A gG,	반응 시간/대체 시간	≤ 25 ns
π— ΣΣ	元二 三丘 畝台 3315 A gG, 250 A gG @50 kA Isccr,	신흥 시선/내세 시선	2 20 HS
	315 A gG @25 kA Isccr		
 주파수 범위, 최대	60 Hz		50 Hz
표준 규격	IEC61643-11,	EN 61643-11 규격에 따른 요구조건	등급T2
	EN61643-11, UL 1449,		
	NFPA 79		
IEC 61643-11에 따른 요건 범주	Type II	최대 연속 전압, Uc(AC)	75 V
에너지 조율(≤10m)	Type II, Type III	방전 전류 In (8/20µs) 와이어-PE	20 kA
방전 전류 I최대 (8/20µs) 와이어-PE	50 kA	SPD 유형	T2
쇼트 회로 전류 등급 ISCCR	50 kA	속류 소거 용량 Ifi	속류는 고려할 필요 없음
통합 백업 퓨즈	아니요		
결선 데이터			
	프기그이 경시		
와이어 결선 방식	플러그인 결선		
일반 데이터			
극수	1	보호 등급	IP20(설치 상태)
컬러 코드	주황색		
전기 데이터			
전압 유형	AC		
정격 IECEx/ATEX/cUL			
인증 번호(cULus)	E354261		
단응 단호(corres)	L334201		
보증			
시간 간격	5년		
	<u> С</u>		
분류			
ETIM 7.0	EC000941	ETIM 8.0	EC000941
ETIM 9.0	EC000941	ETIM 10.0	EC000941
ECLASS 12.0	27-17-12-02	ECLASS 13.0	27-17-12-02
ECLASS 14.0	27-17-12-02	ECLASS 15.0	27-17-12-02

카탈로그 상태 / 도면 3





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

도면

전기 기호



Schematic circuit diagram



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

십자 스크류드라이버 Phillips



VDE 절연 십자 스크류드라이버, Phillips 스크류용, SDIK PH DIN 7438, ISO 8764/2-PH, ISO 8764-PH에 따른 출력, SoftFinish 그립

일반 주문 데이터

유형 SDIK PH1 X 80 주문 번호 <u>2749890000</u>

4050118897098

수량 1 ST

GTIN (EAN)

버전 스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 1 mm, 80 mm, 블레이드 두께(A): 1

일자 스크류드라이버



VDE 절연 일자 스크류드라이버, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, DIN 5264, ISO 2380/1에 따른 드라이브 출력. SoftFinish 그림

일반 주문 데이터

유형 SDIS 1.0X5.5X125 주문 번호 2749850000

GTIN (EAN) 4050118897050

수량 1 ST

버전

스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 5.5 mm, 블레이드 길이: 125 mm,

블레이드 두께(A): 1 mm

VPU 시리즈



다양한 액세서리 제공으로 제품 범위 확장

일반 주문 데이터

유형 VPU LOCKING CLIP S 주문 번호 <u>2735080000</u>

GTIN (EAN) 4050118826050

수량 10 ST

버전

작성 날짜 28.11.2025 06:52:41 MEZ

카탈로그 상태 / 도면 5