

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

















Abb.ähnlich

- NFPA 79 でアプリケーションに実装する小型 SPD
- 過電流保護装置を追加する必要はありません
- 最大 200 kA までの短絡電流定格 (SCCR)
- IEC/EN 61643-11 および UL 1449 4.Ed 準拠でテスト 済み

一般注文データ

	·	
バージョン	Spare arrester, Surge protection	
注文番号	<u>2726810000</u>	
種別	VPU AC II US 0 60/50	
GTIN (EAN)	4050118802474	
数量	1 items	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

小 心	

--||2⊾

ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号(cURus)	E3542610000
証明書番号(cULus)	E354261

寸法と重量

深さ	64 mm	奥行き(インチ)	2.5197 inch
高さ	45 mm	 高さ(インチ)	1.7716 inch
幅	18 mm	 幅(インチ)	0.7087 inch
下味重量 下味重量	49 a		

温度

保管温度	-40 °C85 °C	動作温度	-40 °C85 °C
湿度	湿度5~95%		

失敗の確率

MTBF	15 a	

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
מיניאלייםיו לוא	十.た (人間がひ)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

公称データUL

周囲温度(動作)最大	85 °C	定格電圧 UN	60 V
VPR (N-PE)	330 V	MCOV (L/N-PE)	75 V
SCCR	100 kA		20 kA
カテゴリー	SPD TYPE 1	周囲温度 (動作時)、最小	-40 °C
証明書番号(cURus)	E3542610000	VPR (L-PE)	330 V
電圧種別	AC		

EN 50178に準拠した絶縁協調

サージ電圧カテゴリー	III	汚染度	2
一般データ			

光学機能表示	緑色 = OK、赤色 =アレス タに欠陥あり – 交換	セグメント	電源分配
バージョン	過電圧保護	設計	取付けハウジング、1TE
UL 94 可燃性等級	V-0	色	橙色
保護度合い	IP20がインストール済み	動作高度	≤ 4000 m

公称データIEC/EN

極数	1	U での漏電流n	0.3 mA
シグナリング接点	いいえ	定格電圧 (AC)	60 V

作成日 13.11.2025 12:12:38 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

電圧種別	AC	一時サージ電圧 (過電圧) - TOV	114 V
フューズ保護	≤ 315 A gG(ヒューズ不要), 250 A gG @50 kA Isccr, 315 A gG @25 kA Isccr	応答時間/フォールバック時間	≤ 25 ns
周波数範囲、最大	60 Hz	周波数範囲、最小	50 Hz
標準	IEC61643-11, EN61643-11, UL 1449, NFPA 79	EN 61643-11に準拠した要件クラス	T2
IEC 61643-11への要求事項カテゴリー 準拠	タイプⅡ	最大連続電圧、Uc(AC)	75 V
エネルギー調整(≤10 m)	タイプ II, タイプ III	放電電流 In (8/20μs) 導体 - PE	20 kA
放電電流 I最大 (8 / 20μs) 導体 - PE	50 kA	SPDの種別	T2
短絡電流定格ISCCR	50 kA	追従電流消弧能力Ifi 	続流を考慮する必要はあり ません
一体型バックアップヒューズ	いいえ		
一般データ			
極数	1	保護度合い	IP20がインストール済み
色	橙色		
接続データ			
導体接続方法	プラグイン接続		
電気データ			
電圧種別	AC		
电压性加	AC		
定格IECEx/ATEX/cUL			
証明書番号(cULus)	E354261		
保証			
時間間隔	5 年		
分類			
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			
ECLASS 14.0	27-17-12-02	ECLASS 15.0	27-17-12-02





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

電気記号



Schematic circuit diagram



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

プラススクリュードライバー (フィリップ用)



VDE 絶縁性プラススクリュードライバー、フィリップ 製スクリュー対応、SDIK PH DIN 7438、ISO 8764/2-PH、ISO 8764-PH へ出力、ソフトフィニッシュグリップ

一般注文データ

種別 SDIK PH1 X 80

注文番号 2749890000

GTIN (EAN) 4050118897098

数量

バージョン

スクリュードライバー, 刃幅 (B): 1 mm, 80 mm, 刃厚み (A): 1

スクリュードライバー (マイナス用)



VDE 絶縁マイナススクリュードライバー、SDI DIN 7437、ISO 2380/2、DIN 5264、ISO 2380/1 準拠ドラ イバー出力。ソフトフィニッシュグリップ

一般注文データ

種別 SDIS 1.0X5.5X125

注文番号 2749850000

GTIN (EAN) 4050118897050

数量 1 ST スクリュードライバー, 刃幅 (B): 5.5 mm, ブレード長: 125 mm, 刃厚

み (A): 1 mm

バージョン

VPU シリーズ



幅広いアクセサリで品揃えが充実

一般注文データ

種別 バージョン VPU LOCKING CLIP S

注文番号 2735080000 GTIN (EAN) 4050118826050

10 ST

数量

作成日 13.11.2025 12:12:38 MEZ