

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com















Picture similar

- 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	スペア避雷器, 過電圧保護, TT nur für N-PE
注文番号	<u>2726820000</u>
種別	VPU AC II US 0 N-PE 240/65
GTIN (EAN)	4050118802467
数量	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

- 4-	
757 = 77	
/F\ 0\tau_1	

MAMID承認件数	
-----------	--

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
正味重量	42 g	<u> </u>	

温度

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

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)	
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	277 V
VPR (N-PE)	1000 V	MCOV (N-PE)	305 V
SCCR	200 kA	In	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	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	青色
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	1 μΑ
シグナリング接点	いいえ	定格電圧 (AC)	240 V
低電圧ネットワーク	TT nur für N-PE	保護レベル Up I にてN (N-PE)	≤ 1.5 kV
電圧種別	AC	 一時サージ電圧 (過電圧) - TOV	1200 V
フューズ保護	100 A gL	応答時間/フォールバック時間	<100µs
周波数範囲、最大	60 Hz	周波数範囲、最小	50 Hz

作成日 13.11.2025 09:57:10 MEZ

Weidmüller **3**

VPU AC II US 0 N-PE 240/65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

EC000941

EC000941

27-17-12-02

27-17-12-02

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

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(N-PE)	305 V
放電電流 I最大 (8/20μs) (N-PE)	65 kA	放電電流 In (8/20μs)(N-PE)	40 kA
エネルギー調整(≤10 m)	タイプ II, タイプ III	SPDの種別	T2
短絡電流定格ISCCR	0.1 kA	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 	青色		
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		
定格IECEx/ATEX/cUL			
証明書番号(cULus)	E354261		
保証			
時間間隔	5 年		
重要なメモ			
製品情報	配電変圧器の接地がユーザー の図 44.A1 の RE=RA) に限っ	-側の接地と相互接続されている IT システ って適用されます。	- ム (IEC 60634-4-44:2018

ETIM 8.0

ETIM 10.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

EC000941

EC000941

27-17-12-02

27-17-12-02

作成日 13.11.2025 09:57:10 MEZ

分類

ETIM 7.0

ETIM 9.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0





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 バージョン

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

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

数量 10 ST

作成日 13.11.2025 09:57:10 MEZ