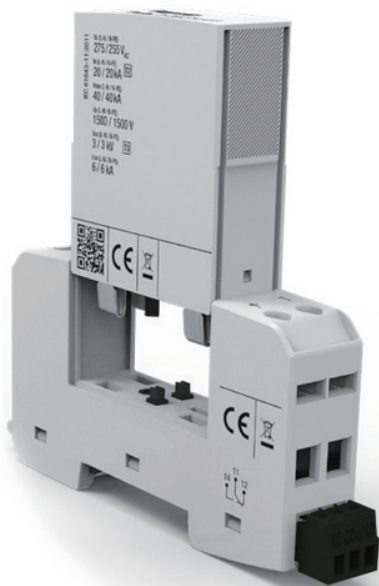


サージ保護 (SPD) VARITECTOR PU AC II+III 20 S

小さなスペースでも最適な保護を

サージ保護は DIN VDE 0100-443 および -563 の仕様により、商業・家庭用を問わず対策が必須となっています。いずれの設置場所においても、簡単な取付、そして何より省スペースな製品が求められています。

新しいサージ保護デバイス (SPD) VARITECTOR VPU AC II+III は、落雷やサージによって発生するダメージを的確に保護します。1 極あたりの幅が 9mm のコンパクトな設計で、ワイドモジュラーのサージ保護 (SPD) はウォールボックスのような小さな分電盤、充電ステーションや様々なアプリケーションでの使用に最適です。また、サージ保護タイプ II とタイプ III の要件に適合します。放流電流 20kA にも対応し、使用するアプリケーションに最適な保護を実現します。



製品の特長：

- 1 極あたりわずか 9mm の省スペースなデザイン
- 基本的な電源システム TN-S、TN-C、IT、TT システムに対応
- 動作電圧 (Uc) 275V と 440V に最適
- タイプ II とタイプ III アレスタを組み合わせ
- 最大 25kA までの短絡電流保護

幅広いアプリケーションに対応

新しいVARITECTOR VPU AC II+III 20 Sモジュールはサージ保護タイプ IIとタイプ IIIの要件に適合します。サージ保護タイプ IIと IIIは、IT や TTネットワークで使用される動作電圧 (Uc) 275Vと 440Vに適しています。

省スペースなデザイン

1 極あたりの幅がの 9mmのコンパクトな設計で、ワイドミュラーのサージ保護 (SPD) はウォールボックスのような小さな分電盤や小型のアプリケーションでの使用に最適です。



革新的なステータス表示ディスプレイ

表示ディスプレイだけでなく、稼働状況を確認できる遠隔監視を可能とする接点 (3極コネクタ) を用意

型式	公称電圧	放電電流 (In)	放電電流 (Imax)	防護レベル (Up)	品番
275/20					
VPU AC II+III 2 R 275/20 S	275/20 V	10 kA	20 kA	1200 V	2907840000
VPU AC II+III 3 R 275/20 S	275/20 V	10 kA	20 kA	1200 V	2907880000
VPU AC II+III 4 R 275/20 S	275/20 V	10 kA	20 kA	1200 V	2907920000
VPU AC II+III 1+1 R 275/20 S	275/20 V	10 kA	20 kA	1200 V	2907940000
VPU AC II+III 3+1 R 275/20 S	275/20 V	10 kA	20 kA	1200 V	2907970000
440/20					
VPU AC II+III 2 R 440/20 S	440/20 V	10 kA	20 kA	1700 V	2908450000
VPU AC II+III 3 R 440/20 S	440/20 V	10 kA	20 kA	1700 V	2908470000
VPU AC II+III 4 R 440/20 S	440/20 V	10 kA	20 kA	1700 V	2908490000
VPU AC II+III 1+1 R 440/20 S	440/20 V	10 kA	20 kA	1700 V	2908510000
VPU AC II+III 3+1 R 440/20 S	440/20 V	10 kA	20 kA	1700 V	2908530000

本データシートの記載内容は予告無く変更される場合がございます。予めご了承くださいませようお願いします。

日本ワイドミュラー株式会社

We look forward to sharing ideas with you -Let's connect
Weidmüller - Partner of Industrial Connectivity

www.weidmuller.co.jp

お問い合わせ先

営業部

〒140-0002 東京都品川区東品川 2-2-8 スフィアタワー天王洲 8階

<https://www.weidmuller.co.jp> Mail: infojapan@weidmuller.com

TEL: (03)-6711-5301 FAX: (03)-6711-5333

DT-23002A-2023/05/22