

## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

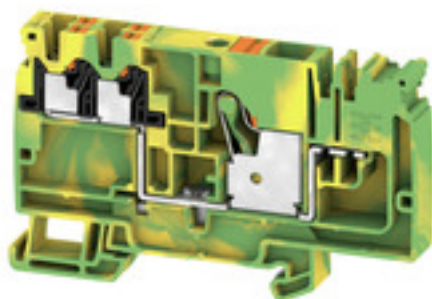
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



独自のモジュラーコンセプトは、あらゆる種類の機械に合わせて個別調整できます。電位分配端子台 AAP モデルシリーズは、交互またはグループ化、という2つの構造が可能な統一された形状で、高く評価されています。グループ化された制御電圧分配構造では、電位は異なる端子台上に位置し、全体の電位ブロックを形成します。

## 一般注文データ

|            |  |
|------------|--|
| バージョン      | モジュラー分電器用端子, PUSH IN, 10 mm <sup>2</sup> , 800 V, 緑/黄色 |
| 注文番号       | <a href="#">2464710000</a>                             |
| 種別         | AAP12 10/4X2.5 PE-LI                                   |
| GTIN (EAN) | 4050118479324  |
| 数量         | 20 Stück   |



## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

|               |            |           |            |
|---------------|------------|-----------|------------|
| 深さ            | 53.5 mm    | 奥行き (インチ) | 2.106 inch |
| DIN レールを含む奥行き | 54 mm      | 高さ        | 89 mm      |
| 高さ (インチ)      | 3.504 inch | 幅         | 10 mm      |
| 幅 (インチ)       | 0.394 inch | 正味重量      | 38.2 g     |

## 温度

|           |                |           |        |
|-----------|----------------|-----------|--------|
| 保管温度      | -25 °C...55 °C | 連続動作温度、最小 | -60 °C |
| 連続動作温度、最大 | 130 °C         |           |        |

## CSA評価データ

|               |                 |               |       |
|---------------|-----------------|---------------|-------|
| 証明書番号 (CSA)   | 200039-70089609 | 配線の最大断面 (CSA) | 8 AWG |
| 配線の最小断面 (CSA) | 28 AWG          |               |       |

## UL評価データ

|                            |        |                            |       |
|----------------------------|--------|----------------------------|-------|
| コンダクタサイズファクトリ配線最小 (cURus)  | 28 AWG | コンダクタサイズフィールド配線、最大 (cURus) | 8 AWG |
| コンダクタサイズフィールド配線、最小 (cURus) | 28 AWG | 導体サイズ工場配線最大 (cURus)        | 8 AWG |
| 証明書番号 (cURus)              | E60693 | 電圧サイズ B (cURus)            | 600 V |
| 電圧サイズ C (cURus)            | 600 V  | 電圧サイズ D (cURus)            | 600 V |

## クランプ用コンダクタ (定格接続)

|   |                     |     |                      |
|---|---------------------|-----|----------------------|
| IEC 60947-1 準拠のゲージ  | A6                  |     |                      |
| クランプ範囲、最大   | 10 mm <sup>2</sup>  |     |                      |
| クランプ範囲、最小   | 0.5 mm <sup>2</sup> |     |                      |
| ツインフェルール端子のチューブ長  | チューブ長               | 公称  | 18 mm                |
|   | 導体接続断面              | 最小: | 0.75 mm <sup>2</sup> |
|   |                     | 最大: | 1 mm <sup>2</sup>    |
|   | チューブ長               | 最大: | 18 mm                |
| ツインワイヤエンドフェルール、最大 4 mm <sup>2</sup><br>ツインワイヤエンドフェルール、最小 0.5 mm <sup>2</sup><br>プラスチックカラー付きフェルール端子のチューブ長さ DIN 46228/4 | 導体接続断面              | 最小: | 12 mm                |
|   |                     | 最小: | 1.5 mm <sup>2</sup>  |
|   | チューブ長               | 最大: | 4 mm <sup>2</sup>    |
|   |                     | 最大: | 18 mm                |
| プラスチック製カラーなしのフェルール端子のチューブ長さ DIN 46228/1   | 導体接続断面              | 最小: | 12 mm                |
|   |                     | 最小: | 6 mm <sup>2</sup>    |
|   | チューブ長               | 最大: | 10 mm <sup>2</sup>   |
|   |                     | 最大: | 18 mm                |
| 刃寸法   | 1.0 x 5.5 mm        |     |                      |
| 接続数   | 1                   |     |                      |
| 接続断面、撚線、最大  | 10 mm <sup>2</sup>  |     |                      |
| 接続断面、撚線、最小  | 0.5 mm <sup>2</sup> |     |                      |
| 接続方向  | 上部                  |     |                      |
| 接続方式  | PUSH IN             |     |                      |
| 被覆剥き長さ  | 18 mm               |     |                      |

作成日 2024/07/04 10:26:54 CEST



## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

|  |                     |
|--|---------------------|
| 配線接続断面、ソリッドコア、最小   | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 10 mm <sup>2</sup><br>付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大  |                     |
| 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.5 mm <sup>2</sup><br>付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小 |                     |
| 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 10 mm <sup>2</sup><br>付 DIN 46228/4 の細径撚線、最大  |                     |
| 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.5 mm <sup>2</sup><br>付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小 |                     |
| 配線接続断面、細径撚線、最大   | 10 mm <sup>2</sup>  |
| 配線接続断面、細径撚線、最小   | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 配線接続断面ソリッドコア、最大  | 10 mm <sup>2</sup>  |

## クランプ用コンダクタ (追加接続)

|   |                     |
|---|---------------------|
| クランプ範囲、追加接続、最大                                      | 2.5 mm <sup>2</sup> |
| ブレードサイズ、追加接続  | 0.6 x 3.5 mm        |
| 定格電流、追加接続   | 24 A                |
| 導体断面、フレキシブルおよびプラス<br>チックカラー DIN 46228/1、追加接<br>続、最大 | 2.5 mm <sup>2</sup> |
| 接続ワイヤの断面、マルチコア、その他<br>の接続、最小                        | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 接続導体断面積、ソリッドコア、追加の<br>接続、最小                         | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 接続数、追加接続  | 4                   |
| 接続種別、追加接続   | PUSH IN             |
| 被覆剥き長さ、追加接続   | 10 mm               |

|   |                      |
|---|----------------------|
| クランプ範囲、追加接続、最小                                      | 0.14 mm <sup>2</sup> |
| 定格断面、追加接続   | 2.5 mm <sup>2</sup>  |
| 導体断面、フレキシブル、追加接続、最<br>小                             | 0.5 mm <sup>2</sup>  |
| 導体断面、フレキシブルおよびプラス<br>チックカラー DIN 46228/1、追加接<br>続、最小 | 0.5 mm <sup>2</sup>  |
| 接続導体断面積、ソリッドコア、追加の<br>接続、最大                         | 2.5 mm <sup>2</sup>  |
| 接続導体断面積、マルチコア、追加接<br>続、最大                           | 2.5 mm <sup>2</sup>  |
| 接続方向  | 上部                   |
| 接続配線の断面、フレキシブル、追加接<br>続、最大                          | 2.5 mm <sup>2</sup>  |

## システム仕様

|               |     |
|---------------|-----|
| エンドカバープレートの要求 | はい  |
| レベル数          | 1   |
| 層ごとの電位数       | 1   |
| PE 接続         | はい  |
| N 関数          | いいえ |
| PEN 関数        | いいえ |

|                 |       |
|-----------------|-------|
| 電位数             | 1     |
| レベルごとのクランプポイント数 | 5     |
| 内部で交差接続されたレベル   | いいえ   |
| レール             | TS 35 |
| PE 関数           | はい    |

## 全般

|         |       |    |               |
|---------|-------|----|---------------|
| レール     | TS 35 | 標準 | IEC 60947-7-2 |
| 設置アドバイス | レール   |    |               |

## 材料データ

|        |       |             |      |
|--------|-------|-------------|------|
| 材質     | Wemid | 色           | 緑/黄色 |
| 操作要素の色 | 橙色    | UL 94 可燃性等級 | V-0  |

## 評価データ

|            |                    |                        |         |
|------------|--------------------|------------------------|---------|
| 定格断面       | 10 mm <sup>2</sup> | 定格電圧                   | 800 V   |
| 隣接端子への定格電圧 | 800 V              | 定格 DC 電圧               | 800 V   |
| 標準         | IEC 60947-7-2      | IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗  | 0.56 mΩ |
| 定格インパルス耐電圧 | 8 kV               | IEC 60947-7-xに準拠した出力損失 | 1.82 W  |
| 汚染度        | 3                  |                        |         |

作成日 2024/07/04 10:26:54 CEST



## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 追加の技術データ

|           |       |         |      |
|-----------|-------|---------|------|
| 取り付け方式    | TS 35 | 固定形式    | 適合仕様 |
| 爆発試験バージョン | はい    | 設置アドバイス | レール  |
| 開放側面      | 右     |         |      |

## 分類

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000897    | ETIM 7.0    | EC000897    |
| ETIM 8.0    | EC000897    | ETIM 9.0    | EC000897    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-20 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-20 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-20 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-01 |

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC /

## 重要なメモ

製品情報 接続導体の過負荷と短絡に関する、適用可能な安全規則に従う必要があります。接続されたすべての導体の合計電流は、負荷電流の最大値を超えてはなりません。

## 承認

認可



UL File Number Search UL ウェブサイト

証明書番号 (cURus) E60693

## ダウンロード

|              |   |
|--------------|---|
| 承認/証明書/適合証明書 | <a href="#">DNVGL certificate</a><br><a href="#">CE Declaration of Conformity</a><br><a href="#">UKCA declaration of conformity</a><br><a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a> |
| エンジニアリングデータ  | <a href="#">CAD data – STEP</a>   |
| ユーザ文書        | <a href="#">AAP Terminal Blocks for control voltage distribution</a><br><a href="#">User Manual AXC PE</a>  |
| カタログ         | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>  |

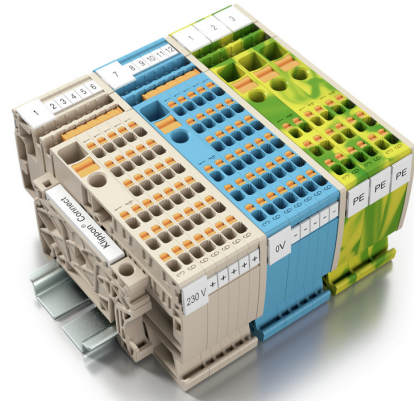
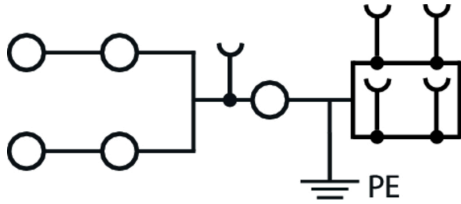


## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### 図面





## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## A シリーズ



端子台とテスト機器の間の電氣的接続には、テストアダプターとテストプラグが使用されます。これにより、電気接点を配線状態で確立でき、測定を容易に行うことができます。

## 一般注文データ

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | ATPG 2.5 MI-R              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1991960000</a> | テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4050118376685              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |
| 種別         | ATPG 1.5-10 L              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1991890000</a> | テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4050118376647              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |
| 種別         | ATPG 4 MI-R                | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1991860000</a> | テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4050118376661              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |
| 種別         | ATPG 10 MI-R               | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1991870000</a> | テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4050118376678              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |
| 種別         | ATPG 6 MI-R                | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1991930000</a> | テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4050118376555              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |
| 種別         | ATPG 1.5 MI-R              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1991880000</a> | テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4050118376715              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |



## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## Plus



Dekafix (DEK) マーカーは、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。このシステムは短い番号ので配列に適しており、即時印刷対応マーカーの広範な範囲を対象とします。一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剥きを提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミューラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカー
- ブランク MultiCard または標準印刷

**カスタム印字の場合：**お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

## 一般注文データ

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 種別         | DEK 5/5 PLUS MC NE WS      | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1854490000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248393596              | 白色   |
| 数量         | 1,000 Stück                |  |

## A シリーズ



A シリーズは、統一された検査とテストタップ、渡り配線の一貫性、効率的なマーカー、時間節約を可能にするプッシュイン接続技術により、特に将来に渡って十分に対応できます。機能分野および色分けプッシャーを明確に区別できる革新的な形状により、接続およびメンテナンスの安全性を最大限に高めます。

## 一般注文データ

|            |                            |                |
|------------|----------------------------|----------------|
| 種別         | AEP AP12                   | バージョン          |
| 注文番号       | <a href="#">1988300000</a> | Aシリーズ, エンドプレート |
| GTIN (EAN) | 4050118372786              |                |
| 数量         | 20 Stück                   |                |



## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## WS 8/10



## WS/ DEK

MultiMark 端子台マーカは、ふたつのコンポーネントから構成される革新的な複合材を使用しています。マーカのハードベースの外形がコネクタにしっかりと合致します。弾性表面仕上げにより、マーカの取り付けが容易になります。この特殊なパンチ加工材は、特に長い端子台で積み重なりがちなわずかな間隔の違いに対応するために、ストリップの伸張を可能にします。別の1点の長所：表面材の優れた印刷適性により、耐久性および摩耗耐性に優れたラベリングを実現します。300 dpiの印刷分解能で、非常に読みやすい表記が得られます。

## MultiMark で得られるメリット

- 強固な保持と耐久性に優れた印刷
- 連続ストリップにより、設置時間を節約
- 革新的な複合材質により容易に取り付け可能
- 最適な読みやすさを実現する大きな印字フィールド
- 製造元に依存しない事による柔軟性

## 一般注文データ

|            |                            |                                       |
|------------|----------------------------|---------------------------------------|
| 種別         | WS-A 8/10 MM WS            | バージョン                                 |
| 注文番号       | <a href="#">2619890000</a> | WS, 端子マーカ, 8 x 10 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118626193              |                                       |
| 数量         | 350 Stück                  |                                       |

2.5 mm<sup>2</sup>

2.5  
mm<sup>2</sup>

プラグイン渡り配線は、簡単な操作と迅速な設置を特長とします。これにより、ネジ接続ソリューションと比較して、設置中の時間を大幅に節約できます。

## 一般注文データ

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 種別         | ZQV 2.5N/3 BL              | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1527770000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 3, ピッチ (mm) (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118448641              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 青色                       |
| 数量         | 60 Stück                   |  |
| 種別         | ZQV 2.5N/6                 | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1527630000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 6, ピッチ (mm) (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118448429              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 橙色                       |
| 数量         | 20 Stück                   |  |
| 種別         | ZQV 2.5N/2                 | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1527540000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118448467              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 橙色                       |
| 数量         | 60 Stück                   |  |

作成日 2024/07/04 10:26:54 CEST



## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | ZQV 2.5N/7                 | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527640000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 7, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448412              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 橙色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/5 RD              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2108710000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 5, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448511              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 赤色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/7 BL              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527830000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 7, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448603              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 青色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/9                 | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527680000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 9, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118447996              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 橙色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/4                 | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527590000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 4, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448443              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 橙色                        |
| 数量         | 60 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/10 BL             | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527880000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 10, ピッチ (mm) (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118448573              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 青色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/2 BL              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527740000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 2, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448658              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 青色                        |
| 数量         | 60 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/20 BL             | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527890000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 20, ピッチ (mm) (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118448566              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 青色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/50 BL             | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527920000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 50, ピッチ (mm) (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118448559              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 青色                        |
| 数量         | 5 Stück                    |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/20 RD             | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2108920000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 20, ピッチ (mm) (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118485899              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 赤色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/4 BL              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527780000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 4, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448634              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 青色                        |
| 数量         | 60 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/2 RD              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2108470000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 2, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448542              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 赤色                        |
| 数量         | 60 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/7 RD              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2108810000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 7, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448498              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 赤色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |

作成日 2024/07/04 10:26:54 CEST



## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | ZQV 2.5N/8                 | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527670000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 8, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448405              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 橙色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/10                | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527690000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 10, ピッチ (mm) (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118447989              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 橙色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/6 BL              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527820000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 6, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448610              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 青色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/50                | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527730000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 50, ピッチ (mm) (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118411362              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 橙色                        |
| 数量         | 5 Stück                    |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/8 RD              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2108870000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 8, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448481              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 赤色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/5 BL              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527790000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 5, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448627              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 青色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/10 RD             | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2108910000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 10, ピッチ (mm) (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118486018              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 赤色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/3 RD              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2108690000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 3, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448535              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 赤色                        |
| 数量         | 60 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/5                 | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527620000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 5, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448436              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 橙色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/50 RD             | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2109000000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 50, ピッチ (mm) (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118486001              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 赤色                        |
| 数量         | 5 Stück                    |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/6 RD              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2108720000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 6, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448504              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 赤色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/4 RD              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2108700000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 4, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448528              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 赤色                        |
| 数量         | 60 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/9 RD              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2108900000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 9, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448474              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 赤色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |

作成日 2024/07/04 10:26:54 CEST



## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | ZQV 2.5N/20                | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527720000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 20, ピッチ (mm) (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118447972              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 橙色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/9 BL              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527870000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 9, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448580              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 青色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/8 BL              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527840000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 8, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448597              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 青色                        |
| 数量         | 20 Stück                   |   |
| 種別         | ZQV 2.5N/3                 | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1527570000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 3, ピッチ (mm) (P):  |
| GTIN (EAN) | 4050118448450              | 5.10, 絶縁: はい, 24 A, 橙色                        |
| 数量         | 60 Stück                   |   |

## A シリーズ



仕切板は、回路の光分離に使用されるか、または隣接する渡り配線コネクタからの電氣的絶縁に使用されます。エンドプレートとは対照的に、輪郭は隣接する端子台よりも大きくなる場合があります。ただし、アプリケーション内で必要な空気パスおよびクリープパスを維持できなくなるため、この値は小さくしないでください。

## 一般注文データ

|            |                            |           |
|------------|----------------------------|-----------|
| 種別         | APP 3                      | バージョン     |
| 注文番号       | <a href="#">2489100000</a> | Aシリーズ, 隔壁 |
| GTIN (EAN) | 4050118499315              |           |
| 数量         | 50 Stück                   |           |



## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## デジタル電流クランプデバイス

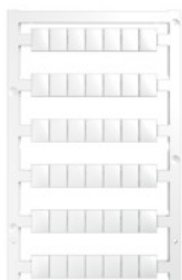


デジタル電流クランプ装置、アタッチメントおよびアダプタは、AC 電流と DC 電流の測定に使用されます。これらのデバイスの大きな利点は、電流の流れを壊さずに測定できることです。

## 一般注文データ

|            |                            |        |
|------------|----------------------------|--------|
| 種別         | ZUB MULTIMETER             | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">9205270000</a> | マルチメータ |
| GTIN (EAN) | 4032248723522              |        |
| 数量         | 1 Stück                    |        |

## 空白



WS マーカーは、W モデルシリーズコネクタに最適です。WS タグはシステム互換性により、I モデルシリーズおよび Z モデルシリーズでも使用可能です。大型のマーキング面は、長い文字列だけでなく、複数行のテキストも許容します。

WS マーカーは、個別調整の長い文字列を有するラベルに最適です。実績豊富な MultiCard フォーマットにより、PrintJet CONNECT、またはプロッタでの印刷が可能です。

- ストリップまたは個別に実装可能
- 実績豊富な MultiCard フォーマットマーカー

**カスタム印字の場合：**お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

## 一般注文データ

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 種別         | WS 10/8 PLUS MC NE WS      | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1905950000</a> | WS, 端子マーカー, 10 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller, 白 |
| GTIN (EAN) | 4032248528103              | 色  |
| 数量         | 420 Stück                  |  |



## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## スクリュードライバー (マイナス用)



VDE 絶縁ドライバーセット、最大1000 V AC および 1500 V DC の通電部品作業対応、DIN EN 60900。IEC 900。各部品は「GS」の安全検査を受けています。完全硬化の高合金クロームバナジウムモリブデン鋼製ブレード、ガンメタル仕上げ。

## 一般注文データ

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 種別         | SDIS SLIM 0.6X3.5X100      | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">2749610000</a> | 取付けツール、刃幅 (B): 3.5 mm, ブレード長: 100 mm, 刃厚み (A): 0.6 |
| GTIN (EAN) | 4050118896350              | mm   |
| 数量         | 1 Stück                    |  |

## A シリーズ



ワイドミュラーの製品は、端子レールに対する安定的で信頼性の高い取り付けを保証し、スライドを防ぐエンドブラケットを含んでいます。ネジ有り / 無しのバージョンも利用できます。エンドブラケットには、グループマーカー対応のマーキングオプション、およびテストプラグホルダーが含まれます。

## 一般注文データ

|            |                            |                 |
|------------|----------------------------|-----------------|
| 種別         | AEB 35 SCL/1 VO BK         | バージョン           |
| 注文番号       | <a href="#">2661300000</a> | Aシリーズ, エンドブラケット |
| GTIN (EAN) | 4050118702187              |                 |
| 数量         | 20 Stück                   |                 |
| 種別         | AEB 35 SCL/1 VO            | バージョン           |
| 注文番号       | <a href="#">2661280000</a> | Aシリーズ, エンドブラケット |
| GTIN (EAN) | 4050118702163              |                 |
| 数量         | 20 Stück                   |                 |
| 種別         | AEB 35 SCL/1 VO GY         | バージョン           |
| 注文番号       | <a href="#">2661290000</a> | Aシリーズ, エンドブラケット |
| GTIN (EAN) | 4050118702170              |                 |
| 数量         | 20 Stück                   |                 |
| 種別         | AEB 35 SC/1 BK             | バージョン           |
| 注文番号       | <a href="#">2475310000</a> | Aシリーズ, エンドブラケット |
| GTIN (EAN) | 4050118487114              |                 |
| 数量         | 50 Stück                   |                 |
| 種別         | AEB 35 SC/1                | バージョン           |
| 注文番号       | <a href="#">1991920000</a> | Aシリーズ, エンドブラケット |
| GTIN (EAN) | 4050118376722              |                 |
| 数量         | 50 Stück                   |                 |

作成日 2024/07/04 10:26:54 CEST



## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## Plus



Dekafix (DEK) マーカーは、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。このシステムは短い番号ので配列に適しており、即時印刷対応マーカーの広範な範囲を対象とします。一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剥きを提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミューラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカー
- ブランク MultiCard または標準印刷

カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

## 一般注文データ

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 種別         | DEK 5/8 PLUS MC NE WS      | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1046350000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248782055              | 白色   |
| 数量         | 800 Stück                  |  |

## マーカーホルダー



マーカーホルダーは、5 または 5.1 mm ピッチの標準マーカーを追加で取り付けることができます。斜め型ホルダーはオプションで一緒にスナップ可能で、Klippon® コネクトモジュール端子台のすべての標準マーキングチャンネルに設置できます。対応マーカーの種別は、指定印字ホルダーの各アクセサリの下で確認できます。

## 一般注文データ

|            |                            |                 |
|------------|----------------------------|-----------------|
| 種別         | BZT 1 WS 10/5              | バージョン           |
| 注文番号       | <a href="#">1805490000</a> | アクセサリ, マーカーホルダー |
| GTIN (EAN) | 4032248270231              |                 |
| 数量         | 100 Stück                  |                 |

|            |                            |                 |
|------------|----------------------------|-----------------|
| 種別         | BZT 1 ZA WS 10/5           | バージョン           |
| 注文番号       | <a href="#">1805520000</a> | アクセサリ, マーカーホルダー |
| GTIN (EAN) | 4032248270248              |                 |
| 数量         | 100 Stück                  |                 |



## AAP12 10/4X2.5 PE-LI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## アクセサリ

## A シリーズ



フラッシュシンボル付きの警告カバーは、人と機械の安全性向上に寄与します。外部電圧をアプリケーション内で示す必要がある場合に使用されます。

## 一般注文データ

|            |                            |                       |
|------------|----------------------------|-----------------------|
| 種別         | AAM 10 YE FLASH            | バージョン                 |
| 注文番号       | <a href="#">2635580000</a> | 端子マーカ-、14 x 10 mm, 黄色 |
| GTIN (EAN) | 4050118674521              |                       |
| 数量         | 40 Stück                   |                       |