

## APG 2.5/7

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



当社の WeiCoS システム対応プラグは、すべての異なる接続システムで使用できます。品揃えは、1 極から 10 極までの組立済コネクタと、個別の組立済製品を含みます。これにより、すべてのアプリケーションに対して最大限の柔軟性が確保されます。個別調整されたアクセサリは、環境への影響に対する安全性および保護を高めます。

## 一般注文データ

|            |  |
|------------|--|
| バージョン      | プラグ, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, 極数: 7, ダークベージュ |
| 注文番号       | <a href="#">1513700000</a>                             |
| 種別         | APG 2.5/7  |
| GTIN (EAN) | 4050118321296  |
| 数量         | 25 items   |

## APG 2.5/7

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

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)

E60693

## 寸法と重量

|      |         |           |             |
|------|---------|-----------|-------------|
| 深さ   | 42.5 mm | 奥行き (インチ) | 1.6732 inch |
| 高さ   | 16.5 mm | 高さ (インチ)  | 0.6496 inch |
| 幅    | 35.7 mm | 幅 (インチ)   | 1.4055 inch |
| 正味重量 | 23.39 g |           |             |

## 温度

|           |                |           |               |
|-----------|----------------|-----------|---------------|
| 保管温度      | -25 °C...55 °C | 周囲温度      | -5 °C...40 °C |
| 連続動作温度、最小 | -60 °C         | 連続動作温度、最大 | 130 °C        |

## 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 |

## CSA評価データ

|               |        |              |                 |
|---------------|--------|--------------|-----------------|
| 配線の最大断面 (CSA) | 12 AWG | 電圧規模C (CSA)  | 600 V           |
| 電流の規模C (CSA)  | 20 A   | 証明書番号 (CSA)  | 200039-70089609 |
| 電圧規模B (CSA)   | 600 V  | 電流の規模B (CSA) | 20 A            |
| 電圧規模D (CSA)   | 600 V  | 電流の規模D (CSA) | 5 A             |
| 配線の最小断面 (CSA) | 28 AWG |              |                 |

## UL評価データ

|                            |        |                           |        |
|----------------------------|--------|---------------------------|--------|
| 導体サイズ工場配線最大 (cURus)        | 12 AWG | 電圧サイズ B (cURus)           | 600 V  |
| 電圧サイズ D (cURus)            | 600 V  | 証明書番号 (cURus)             | E60693 |
| コンダクタサイズフィールド配線、最小 (cURus) | 28 AWG | コンダクタサイズファクトリ配線最小 (cURus) | 28 AWG |
| 電流サイズ B (cURus)            | 20 A   | 電圧サイズ C (cURus)           | 600 V  |
| 現在のサイズ C (cURus)           | 20 A   | 現在のサイズ D (cURus)          | 5 A    |
| コンダクタサイズフィールド配線、最大 (cURus) | 12 AWG |                           |        |

## クランプ用コンダクタ (定格接続)

|   |                     |   |                      |
|---|---------------------|---|----------------------|
| IEC 60947-1 準拠のゲージ                        | A3                  | 導体接続断面積 AWG、最大                            | AWG 12               |
| 接続方向                                      | 上部                  | 被覆剥き長さ                                    | 10 mm                |
| 接続方式                                      | PUSH IN             | 接続数                                       | 7                    |
| クランプ範囲、最大                                 | 2.5 mm <sup>2</sup> | クランプ範囲、最小                                 | 0.14 mm <sup>2</sup> |
| 刃寸法                                       | 0.6 x 3.5 mm        | 配線接続断面 AWG、最小                             | AWG 28               |
| 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最大 | 2.5 mm <sup>2</sup> | 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小 | 0.14 mm <sup>2</sup> |

## APG 2.5/7

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 2.5 mm<sup>2</sup>  
付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大配線接続断面、細径撚線、最大 2.5 mm<sup>2</sup>接続断面、撚線、最大 2.5 mm<sup>2</sup>配線接続断面ソリッドコア、最大 2.5 mm<sup>2</sup>配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.14 mm<sup>2</sup>  
付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小配線接続断面、細径撚線、最小 0.14 mm<sup>2</sup>接続断面、撚線、最小 0.14 mm<sup>2</sup>配線接続断面、ソリッドコア、最小 0.14 mm<sup>2</sup>

## システム仕様

電位数

7

レベル数

1

## 全般

極数

7

導体接続断面積 AWG、最大

AWG 12

配線接続断面 AWG、最小

AWG 28

標準

IEC60947-7-1に準拠

## 材料データ

基本材質

Wemid

色

ダークベージュ

UL 94 可燃性等級

V-0

## 評価データ

定格断面

2.5 mm<sup>2</sup>

定格電圧

800 V

定格 DC 電圧

800 V

公称電流

24 A

最大導体電流

24 A

標準

IEC60947-7-1に準拠

IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗

1.33 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

0.77 W

サージ電圧カテゴリー

III

汚染度

3

## 分類

ETIM 8.0

EC002848

ETIM 9.0

EC002848

ETIM 10.0

EC002848

ECLASS 14.0

27-25-03-90

ECLASS 15.0

27-25-03-90

図面

Derating APG 2.5...



## APG 2.5/7

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## DEK 5/5



## 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ハマります。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。

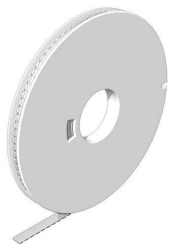
## MultiMark で得られるメリット

- 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         | DEK 5/5 MM WS              | バージョン                                     |
| 注文番号       | <a href="#">2007110000</a> | Dekafix, 端子マーカ, 5 x 5 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118391862              |   |
| 数量         | 800 ST                     |   |

## WS 8/5



## 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ハマります。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 8/5 MM WS               | バージョン                                |
| 注文番号       | <a href="#">2007150000</a> | WS, 端子マーカ, 8 x 5 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118392029              |                                      |
| 数量         | 800 ST                     |                                      |

## APG 2.5/7

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

## アクセサリ

www.weidmueller.com

## 空白



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 MC NE BR           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1249870000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118051865              | 茶色   |
| 数量         | 1000 ST                    |  |

## V0



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 MC NE V0 WS        | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1388530000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118188622              | 白色   |
| 数量         | 1000 ST                    |  |

## APG 2.5/7

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

## アクセサリ

www.weidmueller.com

## 空白



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 MC NE VI           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1249860000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118042764              | スミレ色   |
| 数量         | 1000 ST                    |  |

## カスタム印刷



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 MC SDR             | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1609810000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190456597              | 顧客の仕様に準拠   |
| 数量         | 200 ST                     |  |

## APG 2.5/7

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

## アクセサリ

www.weidmueller.com

## 空白



Dekafix (DEK) マーカーは、半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 MC NE BL           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1609801693</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190397166              | 青色   |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 種別         | DEK 5/5 MC NE GE           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1609801687</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190397135              | 黄色   |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 種別         | DEK 5/5 MC NE GN           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1609801688</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190397142              | 緑色   |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 種別         | DEK 5/5 MC NE GR           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1609801691</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190397159              | グレー  |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 種別         | DEK 5/5 MC NE OR           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1238340000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118062632              | 橙色   |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 種別         | DEK 5/5 MC NE RT           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1609801686</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190397128              | 赤色   |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 種別         | DEK 5/5 MC NE SW           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1457550000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118263817              | 黒色   |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 種別         | DEK 5/5 MC NE WS           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1609801044</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190397111              | 白色   |
| 数量         | 1000 ST                    |  |

## APG 2.5/7

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

## アクセサリ

www.weidmueller.com

## 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 GE      | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1907520000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248532100              | 黄色   |
| 数量         | 1000 ST                    |  |
| 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         | 1000 ST                    |  |

## カスタム印刷



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 SDR        | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1854500000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248393602              | 顧客の仕様に準拠   |
| 数量         | 200 ST                     |  |

## APG 2.5/7

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 空白



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 S MC NE WS         | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1341620000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118145793              | 白色   |
| 数量         | 400 ST                     |  |

## カスタム印刷



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。

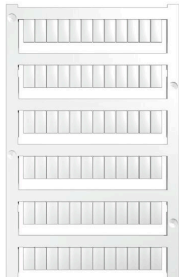
- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
  - 迅速な設置に対応する被覆剥き
  - ワイドミュラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカー
  - ブランク MultiCard または標準印刷
- カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

## 一般注文データ

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 種別         | DEK 5/5 S MC SDR           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1341590000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118146042              | 顧客の仕様に準拠   |
| 数量         | 80 ST                      |  |
| 種別         | WS 10/5 M PLUS MC SDR      | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">2007770000</a> | WS, 端子マーカー, 10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア   |
| GTIN (EAN) | 4050118393279              | レン・ブラッドリー, 顧客の仕様に準拠  |
| 数量         | 120 ST                     |  |

## アクセサリ

## 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 10/5 M PLUS MC NE WS    | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">2003770000</a> | WS, 端子マーカー, 10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4050118424447              | レン・ブラッドリー, 白色  |
| 数量         | 600 ST                     |  |
| 種別         | WS 10/5 M MC NE WS         | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1792000000</a> | WS, 端子マーカー, 10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248223862              | レン・ブラッドリー, 白色  |
| 数量         | 720 ST                     |  |

## カスタム印刷



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 10/5 MC M SDR           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1792010000</a> | WS, 端子マーカー, 10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248223879              | レン・ブラッドリー, 顧客の仕様に準拠                                      |
| 数量         | 144 ST                     |  |

## アクセサリ

## 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 10/5 MC NE BL           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1773531693</a> | WS, 端子マーカー, 10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248141814              | レン・ブラッドリー, 青色  |
| 数量         | 720 ST                     |  |
| 種別         | WS 10/5 MC NE GE           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1773531687</a> | WS, 端子マーカー, 10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248141753              | レン・ブラッドリー, 黄色  |
| 数量         | 720 ST                     |  |
| 種別         | WS 10/5 MC NE RT           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1773531686</a> | WS, 端子マーカー, 10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248141746              | レン・ブラッドリー, 赤色  |
| 数量         | 720 ST                     |  |
| 種別         | WS 10/5 MC NE WS           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1635000000</a> | WS, 端子マーカー, 10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4008190261948              | レン・ブラッドリー, 白色  |
| 数量         | 720 ST                     |  |

## カスタム印刷



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。

## APG 2.5/7

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 一般注文データ

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | WS 10/5 MC SDR             | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1635010000</a> | WS, 端子マーカ-、10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4008190456634              | レン・ブラッドリー、顧客の仕様に準拠                                      |
| 数量         | 144 ST                     |   |

## 空白



WS マーカ-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-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-
- 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 10/5 PLUS MC NE WS      | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1046380000</a> | WS, 端子マーカ-、10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248782086              | レン・ブラッドリー、白色  |
| 数量         | 600 ST                     |   |

## カスタム印刷



WS マーカ-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-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-
- 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 10/5 PLUS MC SDR        | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1046320000</a> | WS, 端子マーカ-、10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248782024              | レン・ブラッドリー、顧客の仕様に準拠                                      |
| 数量         | 120 ST                     |   |

## 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 8/5 MC NE BL            | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1773521693</a> | WS, 端子マーカー, 8 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248141715              | レン・ブラッドリー, 青色   |
| 数量         | 720 ST                     |   |
| 種別         | WS 8/5 MC NE GE            | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1773521687</a> | WS, 端子マーカー, 8 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248141548              | レン・ブラッドリー, 黄色   |
| 数量         | 720 ST                     |   |
| 種別         | WS 8/5 MC NE OR            | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1773521690</a> | WS, 端子マーカー, 8 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248143092              | レン・ブラッドリー, 橙色   |
| 数量         | 720 ST                     |   |
| 種別         | WS 8/5 MC NE RT            | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1773521686</a> | WS, 端子マーカー, 8 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248141531              | レン・ブラッドリー, 赤色   |
| 数量         | 720 ST                     |   |
| 種別         | WS 8/5 MC NE WS            | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1640740000</a> | WS, 端子マーカー, 8 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4008190279103              | レン・ブラッドリー, 白色   |
| 数量         | 720 ST                     |   |

## APG 2.5/7

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## アクセサリ

www.weidmueller.com

## カスタム印刷



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。

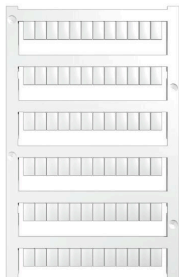
- ストリップまたは個別に実装可能
- 実績豊富な MultiCard フォーマットマーカー

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 8/5 MC SDR              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1640750000</a> | WS, 端子マーカー, 8 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4008190456627              | レン・ブラッドリー, 顧客の仕様に準拠                                     |
| 数量         | 144 ST                     |   |

## 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 8/5 PLUS MC NE WS       | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1951870000</a> | WS, 端子マーカー, 8 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248631605              | レン・ブラッドリー, 白色   |
| 数量         | 600 ST                     |   |

## APG 2.5/7

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## カスタム印刷



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 8/5 PLUS MC SDR         | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1038790000</a> | WS, 端子マーカー, 8 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248768066              | レン・ブラッドリー, 顧客の仕様に準拠                                     |
| 数量         | 120 ST                     |   |

## プラグ



当社の WeiCoS システム対応プラグは、すべての異なる接続システムで使用できます。品揃えは、1 極から 10 極までの組立済コネクタと、個別の組立済製品を含みます。これにより、すべてのアプリケーションに対して最大限の柔軟性が確保されます。個別調整されたアクセサリは、環境への影響に対する安全性および保護を高めます。

## 一般注文データ

|            |                            |                            |
|------------|----------------------------|----------------------------|
| 種別         | APGLE 2.5/4                | バージョン                      |
| 注文番号       | <a href="#">2457570000</a> | ロックフック (端子), Wemid, 橙色     |
| GTIN (EAN) | 4050118473100              |                            |
| 数量         | 25 ST                      |                            |
| 種別         | APGSR 2.5/4                | バージョン                      |
| 注文番号       | <a href="#">2457580000</a> | ケーブル負荷解放部品 (端子), Wemid, 橙色 |
| GTIN (EAN) | 4050118472998              |                            |
| 数量         | 25 ST                      |                            |
| 種別         | APGSR 2.5/4 - 4P           | バージョン                      |
| 注文番号       | <a href="#">2457590000</a> | ケーブル負荷解放部品 (端子), Wemid, 橙色 |
| GTIN (EAN) | 4050118472967              |                            |
| 数量         | 25 ST                      |                            |
| 種別         | APGSR 2.5/4 - 8P           | バージョン                      |
| 注文番号       | <a href="#">2457600000</a> | ケーブル負荷解放部品 (端子), Wemid, 橙色 |
| GTIN (EAN) | 4050118472929              |                            |
| 数量         | 25 ST                      |                            |

## アクセサリ

|            |                            |                                      |
|------------|----------------------------|--------------------------------------|
| 種別         | APGCE                      | バージョン                                |
| 注文番号       | <a href="#">1514490000</a> | コーディングパーツ (端子), Wemid, 橙色, 幅: 3.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118321906              |                                      |
| 数量         | 50 ST                      |                                      |