

## SAKS 6/GZ 500AC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

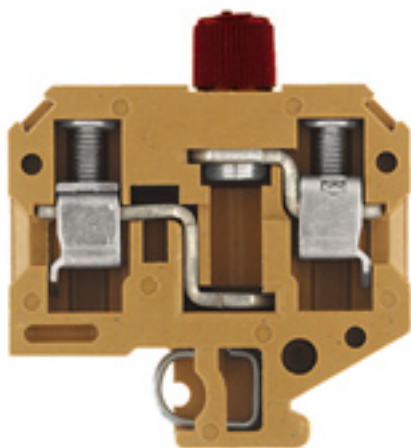
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



## 図に類似

一部のアプリケーションでは、異なるヒューズを使用してフィードスルー接続を保護すると便利です。ヒューズ端子台は、ひとつの端子台底部で構成されており、ヒューズ挿入キャリアが付いています。ピボットヒューズレバー、差し込み式ヒューズホルダーから、ネジ留め可能なクロージャークラップからフラットプラグインヒューズまで様々なヒューズがあります。

## 一般注文データ

|            |   |
|------------|---|
| バージョン      | ヒューズ端子, ねじ接続, ミディアムイエロー, 10 mm <sup>2</sup> , 500 V, 接続数: 2, レベル数: 1, TS 32, V-0, 5VA, KrG, G-Si.6.3 x 32 |
| 注文番号       | <a href="#">0531820000</a>  |
| 種別         | SAKS 6/GZ 500AC   |
| GTIN (EAN) | 4008190129088   |
| 数量         | 50 Stück  |
| 配送ステータス    | この記事は今後ご利用いただけなくなります。   |
| 利用可能期限     | 2024-12-31  |

作成日 2024/07/24 10:00:51 CEST

## SAKS 6/GZ 500AC

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   | 59.5 mm | 奥行き (インチ) | 2.343 inch |
| 高さ   | 65 mm   | 高さ (インチ)  | 2.559 inch |
| 幅    | 13 mm   | 幅 (インチ)   | 0.512 inch |
| 正味重量 | 47.6 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)   | 12400-198 | 配線の最大断面 (CSA) | 8 AWG |
| 配線の最小断面 (CSA) | 26 AWG    | 電圧規模C (CSA)   | 600 V |
| 電流の規模C (CSA)  | 10 A      |               |       |

## UL評価データ

|                     |        |                     |        |
|---------------------|--------|---------------------|--------|
| 導体サイズフィールド配線最大 (UR) | 8 AWG  | 導体サイズフィールド配線最小 (UR) | 22 AWG |
| 導体サイズ工場配線最大 (UR)    | 8 AWG  | 導体サイズ工場配線最小 (UR)    | 26 AWG |
| 証明書番号 (UR)          | E60693 | 電圧規模C (UR)          | 600 V  |
| 電流の規模C (UR)         | 8 A    |                     |        |

## クランプ用コンダクタ (定格接続)

|  |                     |  |                     |
|--|---------------------|--|---------------------|
| DMS電動ドライバーによるトルクレベル4                     |                     | クランプネジ                                   | M 4                 |
| クランプ範囲、最大                                | 16 mm <sup>2</sup>  | クランプ範囲、最小                                | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 刃寸法                                      | 1.0 x 5.5 mm        | 導体接続断面積 AWG、最大                           | AWG 8               |
| 接続数                                      | 2                   | 接続断面、撚線、最大                               | 10 mm <sup>2</sup>  |
| 接続断面、撚線、最小                               | 1.5 mm <sup>2</sup> | 接続方向                                     | 横向きに                |
| 接続方式                                     | ねじ接続                | 締付けトルク、最大                                | 2.4 Nm              |
| 締付けトルク、最小                                | 1.2 Nm              | 被覆剥き長さ                                   | 14 mm               |
| 配線接続断面 AWG、最小                            | AWG 20              | 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付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大 | 10 mm <sup>2</sup>  | 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小 | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 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                          | 16 mm <sup>2</sup>  |  |                     |

## システム仕様

|               |  |                 |     |
|---------------|--|-----------------|-----|
| バージョン         | ねじ接続, ヒューズカートリッジ, グローランプ付き, コネクタ無しの終端部 | エンドカバープレートの要求   | いいえ |
| レベル数          | 1                                      | レベルごとのクランプポイント数 | 2   |
| 内部で交差接続されたレベル | いいえ                                    | PE 接続           | いいえ |
| レベル           | TS 32                                  |                 |     |

## ヒューズ端子

|                       |               |         |       |
|-----------------------|---------------|---------|-------|
| カートリッジヒューズ            | G-Si.6.3 x 32 | ディスプレイ  | ネオン灯  |
| ヒューズホルダー (カートリッジホルダー) | ねじ固定用         | 動作電圧、最大 | 500 V |
| 表示電圧種別                | AC            | 電流      | 1 mA  |

作成日 2024/07/24 10:00:51 CEST

## SAKS 6/GZ 500AC

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 全般

|         |       |                |        |
|---------|-------|----------------|--------|
| レール     | TS 32 | 導体接続断面積 AWG、最大 | AWG 8  |
| 設置アドバイス | 直接実装  | 配線接続断面積 AWG、最小 | AWG 20 |

## 材料データ

|             |          |   |           |
|-------------|----------|---|-----------|
| 材質          | KrG      | 色 | ミディアムイエロー |
| UL 94 可燃性等級 | V-0, 5VA |   |           |

## 要素の表示

|        |    |    |      |
|--------|----|----|------|
| 表示電圧種別 | AC | 電流 | 1 mA |
|--------|----|----|------|

## 評価データ

|            |                    |                        |         |
|------------|--------------------|------------------------|---------|
| 定格断面       | 10 mm <sup>2</sup> | 定格電圧                   | 500 V   |
| 定格 DC 電圧   | 500 V              | IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗  | 0.56 mΩ |
| 定格インパルス耐電圧 | 6 kV               | IEC 60947-7-xに準拠した出力損失 | 1.82 W  |

## 追加の技術データ

|         |      |           |     |
|---------|------|-----------|-----|
| 取り付け方式  | 嵌合仕様 | 爆発試験バージョン | いいえ |
| 設置アドバイス | 直接実装 | 開放側面      | 右   |
| 類似端子数   | 1    |           |     |

## 分類

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000899    | ETIM 7.0    | EC000899    |
| ETIM 8.0    | EC000899    | ETIM 9.0    | EC000899    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-16 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-16 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-16 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-16 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-16 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-13 |

## 環境製品コンプライアンス

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC               | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                     | 999cd67e-471e-4085-8dba-1342fcea86de |
| RoHS 対応状況                | 準拠 (免除あり)                            |
| RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) | 6c                                   |

## 重要なメモ

|      |  |
|------|--|
| 製品情報 | 電圧は、選択したヒューズエレメントまたはインジケータライトによって異なります |
|------|--|

## 承認

|    |  |
|----|--|
| 認可 |  |
|----|--|



|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| ROHS                  | 適合        |
| UL File Number Search | UL ウェブサイト |
| 証明書番号 (UR)            | E60693    |

作成日 2024/07/24 10:00:51 CEST

## SAKS 6/GZ 500AC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## 技術データ

## ダウンロード

|              |   |
|--------------|---|
| 承認/証明書/適合証明書 | <a href="#">Declaration of Conformity</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="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| カタログ         | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>        |

## SAKS 6/GZ 500AC

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 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 5/6.5 MC SDR           | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1609850000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6.5 mm, ピッチ (mm) (P): 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4008190456610              | Weidmueller, 顧客の仕様に準拠                           |
| 数量         | 180 Stück                  |   |

## テストプラグ



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         | PS 2.3 RT                  | バージョン                       |
| 注文番号       | <a href="#">0180400000</a> | テストアダプター (端子), 230 V, 20 mA |
| GTIN (EAN) | 4008190060121              |                             |
| 数量         | 20 Stück                   |                             |

|            |                            |                             |
|------------|----------------------------|-----------------------------|
| 種別         | PS 2.0 OR                  | バージョン                       |
| 注文番号       | <a href="#">0293800000</a> | テストアダプター (端子), 230 V, 20 mA |
| GTIN (EAN) | 4008190042356              |                             |
| 数量         | 20 Stück                   |                             |

|            |                            |                      |
|------------|----------------------------|----------------------|
| 種別         | PS 4 F.STB 4               | バージョン                |
| 注文番号       | <a href="#">0299600000</a> | テストアダプター (端子), 230 V |
| GTIN (EAN) | 4008190074043              |                      |
| 数量         | 20 Stück                   |                      |

作成日 2024/07/24 10:00:51 CEST

## SAKS 6/GZ 500AC

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 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
- ワイドモジ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 5/6 MC SDR  
注文番号 [1609830000](#)  
GTIN (EAN) 4008190456603  
数量 200 Stück

バージョン  
Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller,  
顧客の仕様に準拠

## DEK 5/8



## WS/ DEK

MultiMark 端子台マーカーは、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。マーカー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、マーカー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 5/8 MM WS  
注文番号 [2007130000](#)  
GTIN (EAN) 4050118392012  
数量 500 Stück

バージョン  
Dekafix, 端子マーカー, 5 x 8 mm, Weidmueller, 白色

## SAKS 6/GZ 500AC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## マーカホルダー



マーカホルダーは、5 または 5.1 mm ピッチの標準マーカを追加で取り付けすることができます。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, マーカホルダー |
| GTIN (EAN) | 4032248270248              |                |
| 数量         | 100 Stück                  |                |

## 空白



Dekafix (DEK) マーカは、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
- 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 WS           | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1609801044</a> | Dekafix, 端子マーカ, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190397111              | 白色  |
| 数量         | 1,000 Stück                |   |

## SAKS 6/GZ 500AC

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 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
- ワイドモジ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  
注文番号 [1609810000](#)  
GTIN (EAN) 4008190456597  
数量 200 Stück

バージョン  
Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller,  
顧客の仕様に準拠

## 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
- ワイドモジ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 5/6.5 MC NE WS  
注文番号 [1609840000](#)  
GTIN (EAN) 4008190203429  
数量 900 Stück

バージョン  
Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6.5 mm, ピッチ (mm) (P): 6.50  
Weidmueller, 白色

作成日 2024/07/24 10:00:51 CEST



## SAKS 6/GZ 500AC

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 5/6 MC NE WS  
注文番号 [1609820000](#)  
GTIN (EAN) 4008190203436  
数量 1,000 Stück

バージョン  
Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller,  
白色

## SAK シリーズ

SAK  
Series

ワイドミューラーの製品は、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 EW 35  
注文番号 [0383560000](#)  
GTIN (EAN) 4008190181314  
数量 50 Stück

バージョン  
エンドブラケット, ページュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 8.5 mm, 100 °C

## SAKS 6/GZ 500AC

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
- ワイドモジ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 5/8 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                  |  |

## 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
- ワイドモジ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 5/8 MC NE WS           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1856740000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248400850              | 白色   |
| 数量         | 800 Stück                  |  |

作成日 2024/07/24 10:00:51 CEST

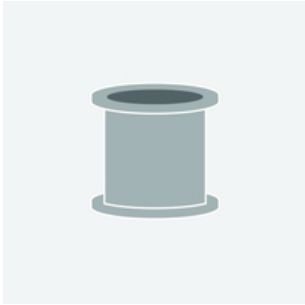
## SAKS 6/GZ 500AC

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## ゲージリング



ゲージリングは、適切に選択されていないヒューズサイズの使用を防ぐために使用されます。これらのヒューズは、それぞれのヒューズベースに挿入するだけで、大型ヒューズの使用を防止します。

## 一般注文データ

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 種別         | P 14/6 D01 GN SAKS4        | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">0328600000</a> | ヒューズゲージリング (端子), 高さ: 11 mm, 深さ: 10.5 mm, アルミニウム, 緑色  |
| GTIN (EAN) | 4008190004248              |  |
| 数量         | 50 Stück                   |  |
| 種別         | P 14/2 D01 RS SAKS4        | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">0138000000</a> | ヒューズゲージリング (端子), 高さ: 11 mm, 深さ: 10.5 mm, アルミニウム, ピンク |
| GTIN (EAN) | 4008190114664              |  |
| 数量         | 50 Stück                   |  |
| 種別         | P 14/4 D01 BR SAKS4        | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">0138100000</a> | ヒューズゲージリング (端子), 高さ: 11 mm, 深さ: 10.5 mm, アルミニウム, 茶色  |
| GTIN (EAN) | 4008190077365              |  |
| 数量         | 50 Stück                   |  |
| 種別         | P 14/10 D01 RT SAKS4       | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">0328700000</a> | ヒューズゲージリング (端子), 高さ: 11 mm, 深さ: 10.5 mm, アルミニウム, 赤色  |
| GTIN (EAN) | 4008190010294              |  |
| 数量         | 50 Stück                   |  |

## SAKS 6/GZ 500AC

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## DEK 5/6



## 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 5/6 MM WS              | バージョン                                     |
| 注文番号       | <a href="#">2007120000</a> | Dekafix, 端子マーカ, 5 x 6 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118392104              |   |
| 数量         | 600 Stück                  |   |

## カスタム印刷



Dekafix (DEK) マーカは、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
- 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 SDR        | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1046370000</a> | Dekafix, 端子マーカ, 5 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248782079              | 顧客の仕様に準拠  |
| 数量         | 160 Stück                  |   |

作成日 2024/07/24 10:00:51 CEST

## SAKS 6/GZ 500AC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | DEK 5/8 MC SDR             | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1856750000</a> | Dekafix, 端子マーカ- , 5 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248400867              | 顧客の仕様に準拠  |
| 数量         | 160 Stück                  |   |

## スクリュードライバ- (マイナス用)

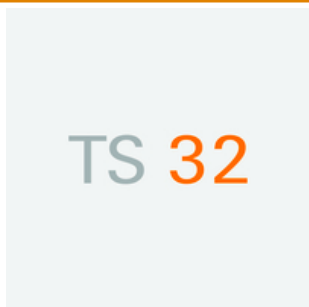


丸刃の付いたマイナススクリュードライバ- SD DIN 5265、ISO 2380/2、出力は DIN 5264, ISO 2380/1 準拠。クロームトップチップ、ソフトフィニッシュグリップ

## 一般注文データ

|            |                            |                        |
|------------|----------------------------|------------------------|
| 種別         | SDS 1.0X5.5X150            | バージョン                  |
| 注文番号       | <a href="#">9008350000</a> | スクリュードライバ-, スクリュードライバ- |
| GTIN (EAN) | 4032248056316              |                        |
| 数量         | 1 Stück                    |                        |

## TS 32



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-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-が含まれます。

## 一般注文データ

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | EWK 2                      | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">0199360000</a> | エンドブラケット, ページュ, TS 32, V-0, Wemid, 幅: 15 mm, 100 °C           |
| GTIN (EAN) | 4008190023546              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |
| 種別         | EWK 1                      | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">0206160000</a> | エンドブラケット, ページュ, TS 32, V-0, Wemid, 幅: 9 mm, 100 °C            |
| GTIN (EAN) | 4008190080020              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |
| 種別         | WEW 32/1                   | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">1067600000</a> | エンドブラケット, ダーク ページュ, TS 32, V-2, PA 66 GF 30, 幅: 12 mm, 100 °C |
| GTIN (EAN) | 4008190099657              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |

作成日 2024/07/24 10:00:51 CEST

## SAKS 6/GZ 500AC

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | EWK 1 ALT                  | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">0495160000</a> | エンドブラケット, ページュ, TS 32, V-2, ポリアミド66, 幅: 8 mm, 100 |
| GTIN (EAN) | 4008190160777              | °C  |
| 数量         | 50 Stück                   |   |

## SchT グループマーカークャリア



CHT 5 S グループタグキャリアは、TS 32 取り付けレール (G レール) または TS 35 取付レール (トップハットレール) に直接クリップ固定されています。したがって、端子とその種別に関係なく、端子ストリップにラベリングを実施できます。

SchT 5 と SchT 5S には、ESO 5、STR 5 保護ストリップが取り付けられています。

SchT7は、クランプネジに容易にアクセス可能な差し込み板対応のヒンジ付属グループタグキャリアです。

SchT 7 には、ESO 7、STR 7 の保護ストリップまたは DEK 5 が取り付けられています。

差し込み板および保護ストリップは、「アクセサリ」の下にあります。

## 一般注文データ

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | SCHT 7                     | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">0517960000</a> | SCHT, 端子マーカークャリア, 39.3 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 7.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190001742              | Weidmueller, 白色                                   |
| 数量         | 20 Stück                   |   |

## W 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         | WTW EN                     | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1058800000</a> | 仕切板 (端子), ダークペーージュ, 高さ: 86 mm, 幅: 3 mm, V-0, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4008190140175              |  |
| 数量         | 20 Stück                   |  |