

## DK 4/35 LD GR 24VDC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

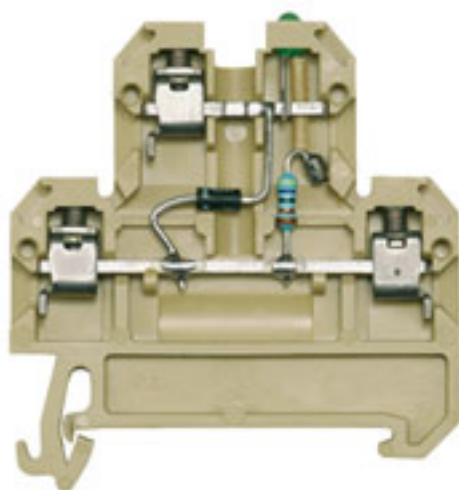
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



シンプルな電気機能をフィードスルー端子に統合してみ  
ては。フィードスルー端子台と同じ薄型設計で、渡り  
配線などの機能を追加して使用できます。自動化技術  
で機器と外部デバイスを統合するために必要なのは、小  
さなコンポーネントただひとつ、ということがよくあり  
ます。ワイドミュラーの電子コンポーネントを備えたモ  
ジュラー端子台は、素早く、シンプルに、そして完璧  
な適合でこれを実現にします。

## 一般注文データ

|            |  |
|------------|--|
| バージョン      | 多層モジュラー端子, ねじ接続, 4 mm <sup>2</sup> , 24 V, レベル数: 2, ベージュ色/黄色 |
| 注文番号       | <a href="#">0210060000</a>                                   |
| 種別         | DK 4/35 LD GR 24VDC  |
| GTIN (EAN) | 4008190157920  |
| 数量         | 25 Stück   |

作成日 2024/07/04 8:30:27 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## DK 4/35 LD GR 24VDC

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

|      |         |           |            |
|------|---------|-----------|------------|
| 深さ   | 52.5 mm | 奥行き (インチ) | 2.067 inch |
| 高さ   | 50 mm   | 高さ (インチ)  | 1.969 inch |
| 幅    | 6 mm    | 幅 (インチ)   | 0.236 inch |
| 正味重量 | 12 g    |           |            |

## 温度

|           |                |           |        |
|-----------|----------------|-----------|--------|
| 保管温度      | -25 °C...55 °C | 連続動作温度、最小 | -50 °C |
| 連続動作温度、最大 | 100 °C         |           |        |

## 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2                     |                     | IEC 60947-1 準拠のゲージ                       |                     | A3 |
| クランプネジ                                   | M 3                 | クランプ範囲、最大                                | 4 mm <sup>2</sup>   |    |
| クランプ範囲、最小                                | 0.5 mm <sup>2</sup> | 刃寸法                                      | 0.6 x 3.5 mm        |    |
| 導体接続断面積 AWG、最大                           | AWG 12              | 接続数                                      | 4                   |    |
| 接続断面、撚線、最大                               | 4 mm <sup>2</sup>   | 接続断面、撚線、最小                               | 0.5 mm <sup>2</sup> |    |
| 接続方向                                     | 横向きに                | 接続方式                                     | ねじ接続                |    |
| 接続方式 2                                   | ねじ接続                | 締付けトルク、最大                                | 1 Nm                |    |
| 締付けトルク、最小                                | 0.5 Nm              | 被覆剥き長さ                                   | 9 mm                |    |
| 配線接続断面 AWG、最小                            | AWG 22              | 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 | 4 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                           | 4 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                          | 4 mm <sup>2</sup>   |  |                     |    |

## クランプ用コンダクタ (追加接続)

|           |          |
|-----------|----------|
| 接続種別、追加接続 | ねじ/はんだ接続 |
|-----------|----------|

## システム仕様

|                 |                         |               |     |
|-----------------|-------------------------|---------------|-----|
| バージョン           | ねじ接続, LED搭載, コネクタ無しの終端部 | エンドカバープレートの要求 | はい  |
| 電位数             | 1                       | レベル数          | 2   |
| レベルごとのクランプポイント数 | 2                       | 層ごとの電位数       | 1   |
| 内部で交差接続されたレベル   | はい                      | PE 接続         | いいえ |
| レール             | TS 35                   | N 関数          | いいえ |
| PE 関数           | いいえ                     | PEN 関数        | いいえ |

## 全般

|               |               |                |        |
|---------------|---------------|----------------|--------|
| レール           | TS 35         | 導体接続断面積 AWG、最大 | AWG 12 |
| 標準            | IEC 60947-7-1 | 設置アドバイス        | 直接実装   |
| 配線接続断面 AWG、最小 | AWG 22        |                |        |

## 寸法

|             |       |
|-------------|-------|
| TS 35 オフセット | 25 mm |
|-------------|-------|

## 材料データ

|             |       |   |           |
|-------------|-------|---|-----------|
| 材質          | PA 66 | 色 | ペーージュ色/黄色 |
| UL 94 可燃性等級 | V-2   |   |           |

作成日 2024/07/04 8:30:27 CEST

## DK 4/35 LD GR 24VDC

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 要素の表示

|             |      |           |      |
|-------------|------|-----------|------|
| インジケータエレメント | 赤色   | 表示動作電圧、最大 | 24 V |
| 表示動作電圧、最小   | 24 V | 表示電圧種別    | DC   |
| 電流          | 5 mA |           |      |

## 評価データ

|            |                   |                        |        |
|------------|-------------------|------------------------|--------|
| 定格断面       | 4 mm <sup>2</sup> | 定格電圧                   | 24 V   |
| 定格 DC 電圧   | 24 V              | 最大導体電流                 | 10 A   |
| 標準         | IEC 60947-7-1     | IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗  | 1 mΩ   |
| 定格インパルス耐電圧 | 1 kV              | IEC 60947-7-xに準拠した出力損失 | 1.02 W |
| 汚染度        | 3                 |                        |        |

## 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    | 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 | 27-25-01-02 |

## 環境製品コンプライアンス

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP       | c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-8c2defa73093 |

## 承認

認可



ROHS 適合

## ダウンロード

|              |   |
|--------------|---|
| 承認/証明書/適合証明書 | <a href="#">Declaration of Conformity</a><br><a href="#">UKCA declaration of conformity</a> |
| ユーザ文書        | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>   |
| カタログ         | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>  |

作成日 2024/07/04 8:30:27 CEST

## DK 4/35 LD GR 24VDC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## TS 32

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         | EWK 1                      | バージョン                                   |
| 注文番号       | <a href="#">0206160000</a> | エンドブラケット, Wemid, ページュ, レール: TS 32, ねじ込み |
| GTIN (EAN) | 4008190080020              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |

## W シリーズ

W  
Series

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), 中板, 86 mm x 62 mm, ダークページュ |
| GTIN (EAN) | 4008190140175              |                                      |
| 数量         | 20 Stück                   |                                      |

## DK 4/35 LD GR 24VDC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## ネジ



端子台やアクセサリによっては、追加品や予備部品として多種類のネジを提供しています。

## 一般注文データ

|            |                            |                        |
|------------|----------------------------|------------------------|
| 種別         | KISC M3X15/6 SAK2.5        | バージョン                  |
| 注文番号       | <a href="#">0359000000</a> | クランピングヨーク, 取付けねじ, スチール |
| GTIN (EAN) | 4008190061548              |                        |
| 数量         | 100 Stück                  |                        |
| 種別         | BFSC M2.5X14 SAKD2.5N      | バージョン                  |
| 注文番号       | <a href="#">0266800000</a> | 取り付けネジ (端子)            |
| GTIN (EAN) | 4008190084899              |                        |
| 数量         | 100 Stück                  |                        |

## SAK 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         | TSCH 4 AKZ4                | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">0363360000</a> | 小型バテーション (端子), PA 66, ページュ, 連続動作温度、最大: 100 °C |
| GTIN (EAN) | 4008190136680              |   |
| 数量         | 100 Stück                  |   |

## DK 4/35 LD GR 24VDC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 接続スリーブ



## 一般注文データ

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | VL 2 AKZ4/DK4              | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">0446700000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 6.00, 絶 |
| GTIN (EAN) | 4008190055486              | 縁: いいえ, 32 A, グレー                                 |
| 数量         | 50 Stück                   |   |

## テストソケット



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         | STB 8.5/D4/2.3/M2.5 AKZ    | バージョン       |
| 注文番号       | <a href="#">0215700000</a> | アクセサリ, ソケット |
| GTIN (EAN) | 4008190184872              |             |
| 数量         | 50 Stück                   |             |

## DK 4/35 LD GR 24VDC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## Q / AKZ



ネジ接続の渡り配線は、取り付けと取り外しが簡単です。大きな接触表面により、高電流でも最大の接触信頼性で伝送することができます。

## 一般注文データ

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 種別         | Q 3 AKZ4                   | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">0336500000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 3, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶  |
| GTIN (EAN) | 4008190121730              | 縁: いいえ, 24 A, グレー                                  |
| 数量         | 50 Stück                   |  |
| 種別         | Q 2 AKZ4                   | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">0336400000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶  |
| GTIN (EAN) | 4008190037680              | 縁: いいえ, 24 A, グレー                                  |
| 数量         | 50 Stück                   |  |
| 種別         | Q 4 AKZ4                   | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">0336600000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶  |
| GTIN (EAN) | 4008190096656              | 縁: いいえ, 24 A, グレー                                  |
| 数量         | 50 Stück                   |  |
| 種別         | Q 10 AKZ4                  | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">0368600000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 10, ピッチ (mm) (P): 6.10, 絶 |
| GTIN (EAN) | 4008190056766              | 縁: いいえ, 24 A, グレー                                  |
| 数量         | 20 Stück                   |  |

## DK 4/35 LD GR 24VDC

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。

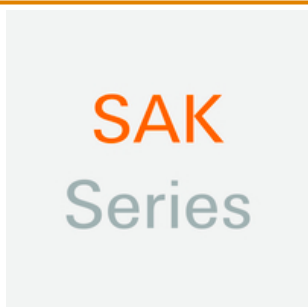
- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミューラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカー
- ブランク MultiCard または標準印刷

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 5/6 PLUS MC NE WS      | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1011320000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248717644              | 白色   |
| 数量         | 1,000 Stück                |  |

## SAK シリーズ



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                      | バージョン                                   |
| 注文番号       | <a href="#">0383560000</a> | エンドブラケット, Wemid, ページュ, レール: TS 35, ねじ込み |
| GTIN (EAN) | 4008190181314              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |



## DK 4/35 LD GR 24VDC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## QB RA



ネジ接続の渡り配線は、取り付けと取り外しが簡単です。大きな接触表面により、高電流でも最大の接触信頼性で伝送することができます。

## 一般注文データ

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | QB 3 WI RA6 IS             | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">0482800000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 3, ピッチ (mm) (P): 6.00, 絶縁: はい, 27 A, グレー |
| GTIN (EAN) | 4008190145217              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |
| 種別         | QB 2 WI RA6 IS             | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">0482700000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 6.00, 絶縁: はい, 27 A, グレー |
| GTIN (EAN) | 4008190166021              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |
| 種別         | QB 4 WI RA6 IS             | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">0482900000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 6.00, 絶縁: はい, 27 A, グレー |
| GTIN (EAN) | 4008190086169              |   |
| 数量         | 50 Stück                   |   |

## DEK 5/6



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

作成日 2024/07/04 8:30:27 CEST

## DK 4/35 LD GR 24VDC

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             | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1609830000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190456603              | 顧客の仕様に準拠   |
| 数量         | 200 Stück                  |  |

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 種別         | DEK 5/6 PLUS MC SDR        | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1038650000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248767908              | 顧客の仕様に準拠   |
| 数量         | 200 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                   |                             |

## DK 4/35 LD GR 24VDC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## SAK シリーズ

SAK  
Series

エンドブラケット前の最終モジュラ端子台の開口側に、エンドプレートが取り付けられます。エンドプレートの使用は、モジュラ端子台の機能、および指定の定格電圧を保証します。通電部品との接触を防ぎ、最終的な端子に指で触れないようにします。

## 一般注文データ

|            |                            |                                    |
|------------|----------------------------|------------------------------------|
| 種別         | AP DK4 BL                  | バージョン                              |
| 注文番号       | <a href="#">0359280000</a> | エンドプレート (端子), 50 mm x 1.5 mm, 青色   |
| GTIN (EAN) | 4008190031213              |                                    |
| 数量         | 20 Stück                   |                                    |
| 種別         | AP DK4                     | バージョン                              |
| 注文番号       | <a href="#">0359260000</a> | エンドプレート (端子), 50 mm x 1.5 mm, ベージュ |
| GTIN (EAN) | 4008190012991              |                                    |
| 数量         | 20 Stück                   |                                    |
| 種別         | AP DK4/380 Q               | バージョン                              |
| 注文番号       | <a href="#">0438560000</a> | エンドプレート (端子), 51 mm x 1.5 mm, ベージュ |
| GTIN (EAN) | 4008190133351              |                                    |
| 数量         | 20 Stück                   |                                    |

## QB



ネジ接続の渡り配線は、取り付けと取り外しが簡単です。大きな接触表面により、高電流でも最大の接触信頼性で伝送することができます。

## 一般注文データ

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | QB 75/6.2/15               | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">0535200000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 75, ピッチ (mm) (P): 6.00, 絶縁: いいえ, 27 A, グレー |
| GTIN (EAN) | 4008190179168              |   |
| 数量         | 10 Stück                   |   |
| 種別         | QB 75/6.2/9/WI             | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">0526400000</a> | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 75, ピッチ (mm) (P): 6.00, 絶縁: いいえ, 27 A, グレー |
| GTIN (EAN) | 4008190099923              |   |
| 数量         | 10 Stück                   |   |

作成日 2024/07/04 8:30:27 CEST

## DK 4/35 LD GR 24VDC

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 NE OR           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1912090000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248540525              | 橙色   |
| 数量         | 1,000 Stück                |  |
| 種別         | DEK 5/6 MC NE GN           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1238310000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118271812              | 緑色   |
| 数量         | 1,000 Stück                |  |
| 種別         | DEK 5/6 MC NE WS           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1609820000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190203436              | 白色   |
| 数量         | 1,000 Stück                |  |
| 種別         | DEK 5/6 MC NE GR           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1238330000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118323306              | グレー  |
| 数量         | 1,000 Stück                |  |
| 種別         | DEK 5/6 MC NE BR           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1454900000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118323313              | 茶色   |
| 数量         | 1,000 Stück                |  |
| 種別         | DEK 5/6 MC NE BL           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1238290000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118267327              | 青色   |
| 数量         | 1,000 Stück                |  |
| 種別         | DEK 5/6 MC NE GE           | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1238280000</a> | Dekafix, 端子マーカー, 5 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118038750              | 黄色   |
| 数量         | 1,000 Stück                |  |

作成日 2024/07/04 8:30:27 CEST

## DK 4/35 LD GR 24VDC

Weidmüller Interface GmbH & 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                  |                |