

WTD 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

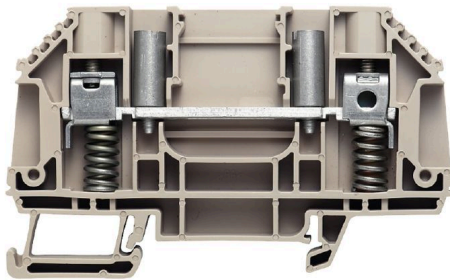
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ



電流および電圧トランスフォーマーの配線
バネおよびネジ接続技術採用の当社のテスト用接続断路
端子台は、電流、電圧、電力の測定に重要なあらゆる変
換回路を安全かつ高度な方法で作成することが可能で
す。

一般注文データ

| | |
|------------|---|
| バージョン | フィードスルー端子台, ねじ接続, ダークベージュ, 6 mm ² , 41 A, 630 V, 接続数: 2 |
| 注文番号 | 9538090000 |
| 種別 | WTD 6 SL |
| GTIN (EAN) | 4008190574970 |
| 数量 | 50 items |

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

寸法と重量

| | | | |
|---------------|-------------|-----------|-------------|
| 深さ | 50 mm | 奥行き (インチ) | 1.9685 inch |
| DIN レールを含む奥行き | 50.5 mm | 高さ | 82.7 mm |
| 高さ (インチ) | 3.2559 inch | 幅 | 7.9 mm |
| 幅 (インチ) | 0.311 inch | 正味重量 | 23.62 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 | -50 °C | 連続動作温度、最大 | 120 °C |

環境製品コンプライアンス

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

クランプ用コンダクタ (定格接続)

| | | | |
|---|---------------------|---|---------------------|
| IEC 60947-1 準拠のゲージ | A5 | 導体接続断面積 AWG、最大 | AWG 10 |
| 接続方向 | 横向きに | 締付けトルク、最大 | 1.6 Nm |
| 締付けトルク、最小 | 0.8 Nm | 被覆剥き長さ | 16 mm |
| 接続方式 | ねじ接続 | 接続数 | 2 |
| クランプ範囲、最大 | 6 mm ² | クランプ範囲、最小 | 0.5 mm ² |
| クランプネジ | M 3.5 | 刃寸法 | 0.8 x 4.0 mm |
| 配線接続断面 AWG、最小 | AWG 20 | 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 | 6 mm ² |
| 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.5 mm ² 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小 | | 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.5 mm ² 付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大 | 6 mm ² |
| 配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.5 mm ² 付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小 | | 配線接続断面、細径撚線、最大 | 6 mm ² |
| 配線接続断面、細径撚線、最小 | 0.5 mm ² | 接続断面、撚線、最大 | 6 mm ² |
| 接続断面、撚線、最小 | 0.5 mm ² | 配線接続断面ソリッドコア、最大 | 6 mm ² |
| 配線接続断面、ソリッドコア、最小 | 0.5 mm ² | | |

クランプ用コンダクタ (追加接続)

| | |
|-----------|------|
| 接続種別、追加接続 | ねじ接続 |
|-----------|------|

システム仕様

| | | | |
|-----------------|--------------------------------------|---------------|-----|
| バージョン | ねじ接続、ばね式ケーブルクランプ付き、ソケット付き、コネクタ無しの終端部 | エンドカバープレートの要求 | はい |
| 電位数 | 1 | レベル数 | 1 |
| 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 | いいえ | PE 接続 | いいえ |

WTD 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

| | | | |
|---------|-------|--------|-----|
| 取り付けレール | TS 35 | N 関数 | いいえ |
| PE 関数 | いいえ | PEN 関数 | いいえ |

全般

| | | | |
|----------------|---------------|----------------|--------|
| 導体接続断面積 AWG、最大 | AWG 10 | 配線接続断面積 AWG、最小 | AWG 20 |
| 標準 | IEC 60947-7-1 | 取り付けレール | TS 35 |

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 | 6 mm ² | 定格電圧 | 630 V |
| 定格 DC 電圧 | 630 V | 公称電流 | 41 A |
| 最大導体電流 | 57 A | 標準 | IEC 60947-7-1 |
| IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗 | 0.78 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 | 1.31 W | サージ電圧カテゴリー | III |
| 汚染度 | 2 | | |

追加の技術データ

| | | | |
|-----------|-----|--------|------|
| 開放側面 | 右 | 類似端子数 | 1 |
| 爆発試験バージョン | いいえ | 取り付け方式 | 嵌合仕様 |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000897 | ETIM 9.0 | EC000897 |
| ETIM 10.0 | EC000897 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-01 | | |



アクセサリ

渡り配線



隣接する端子台に対する電位分布または乗算は、渡り配線を介して実現されます。また、追加の配線作業を容易に回避することができます。電極が破損しても、端子台の接触信頼性は確保されます。当社の品揃えは、モジュラー式端子台用での差し込み式でネジ固定可能な渡り配線システムを提供します。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | WQV 6/2 | バージョン |
| 注文番号 | 1052360000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 57 A, 極数: 2, ピッチ (mm) |
| GTIN (EAN) | 4008190075866 | (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 7.6 mm |
| 数量 | 50 ST | |
| 種別 | WQV 6/3 | バージョン |
| 注文番号 | 1054760000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 57 A, 極数: 3, ピッチ (mm) |
| GTIN (EAN) | 4008190174163 | (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 7.6 mm |
| 数量 | 50 ST | |
| 種別 | WQV 6/4 | バージョン |
| 注文番号 | 1054860000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 57 A, 極数: 4, ピッチ (mm) |
| GTIN (EAN) | 4008190180799 | (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 7.6 mm |
| 数量 | 50 ST | |
| 種別 | WQV 6/10 | バージョン |
| 注文番号 | 1052260000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 57 A, 極数: 10, ピッチ (mm) |
| GTIN (EAN) | 4008190153977 | (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 7.6 mm |
| 数量 | 20 ST | |

テストアダプターとテストソケット



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 | GWHUE M3 WTL6 | バージョン |
| 注文番号 | 1255010000 | 接続スリーブ (端子), ねじ込み, 幅: 6 mm, 高さ: 6 mm, 深さ: 13.3 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118075892 | 極数: 1, 銅 - 亜鉛 |
| 数量 | 50 ST | |

アクセサリ

エンドプレートと分離プレート



分離プレートとエンドプレートは端子台にとって不可欠なアクセサリです。分離プレートは、異なる電位や機能グループを光学および電氣的に分離し、安全性を高め、制御盤内部の構造を明確にします。エンドプレートは端子台列の側面を閉じ、通電部分との接触を防ぎ、清潔で安定した仕上がり ensures。どちらのコンポーネントも、それぞれのWeidmüller端子台モデルシリーズに正確に適合しており、安全でコンプライアンスに準拠したプロフェッショナルな配線に役立ちます。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | WAP WTL6 SL | バージョン |
| 注文番号 | 9538110000 | 端子用エンドプレート, ダークベージュ, 高さ: 82.2 mm, 幅: 1.5 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190574994 | V-0, Wemid, 銑合仕様: いいえ |
| 数量 | 20 ST | |

アクセサリ



電流および電圧トランスフォーマーの配線
バネおよびネジ接続技術採用の当社のテスト用接続断路端子台は、電流、電圧、電力の測定に重要なあらゆる変換回路を安全かつ高度な方法で作成することが可能です。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | WAP WTL6 SL 4-6 | バージョン |
| 注文番号 | 1238880000 | 端子用エンドプレート, ダークベージュ, 高さ: 82.2 mm, 幅: 1.5 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118045680 | V-0, Wemid, 銑合仕様: いいえ |
| 数量 | 20 ST | |

エンドプレートと分離プレート



分離プレートとエンドプレートは端子台にとって不可欠なアクセサリです。分離プレートは、異なる電位や機能グループを光学および電氣的に分離し、安全性を高め、制御盤内部の構造を明確にします。エンドプレートは端子台列の側面を閉じ、通電部分との接触を防ぎ、清潔で安定した仕上がり ensures。どちらのコンポーネントも、それぞれのWeidmüller端子台モデルシリーズに正確に適合しており、安全でコンプライアンスに準拠したプロフェッショナルな配線に役立ちます。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | WTW EN | バージョン |
| 注文番号 | 1058800000 | 仕切板 (端子), ダークベージュ, 高さ: 86 mm, 幅: 3 mm, V-0, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4008190140175 | |
| 数量 | 20 ST | |

WTD 6 SL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

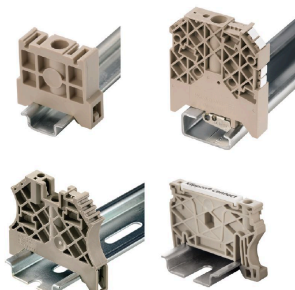
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

エンドブラケット

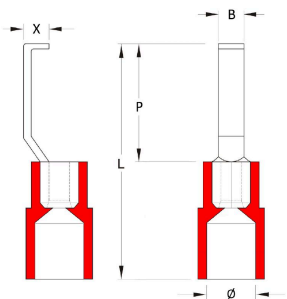


ワイドミュラーの製品は、端子レールに対する安定的で信頼性の高い取り付けを保証し、スライドを防ぐエンドブラケットを含んでいます。ネジ有り / 無しのバージョンも利用できます。エンドブラケットには、グループマーカー対応のマーキングオプション、およびテストプラグホルダーが含まれます。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | WEW 35/2 | バージョン |
| 注文番号 | 1061200000 | エンドブラケット, ダークベージュ, TS 35, HB, Wemid, 幅: 8 mm, 100 °C |
| GTIN (EAN) | 4008190030230 | |
| 数量 | 50 ST | |

フック形状ケーブルラグ



絶縁コネクタの使用で、電気接続部の品質を永続的かつ安定的に確保することができます。
また、設置の際にも有利です。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | HBT 1,5 - 4,6 RT | バージョン |
| 注文番号 | 1233340000 | ケーブルラグ, 終端, 絶縁ケーブルコネクタ, 1.5 mm², 1.5 mm² - 4.6 mm², 赤色 |
| GTIN (EAN) | 4050118210972 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HBT 2,5 - 4,6 BL | バージョン |
| 注文番号 | 1233330000 | ケーブルラグ, 終端, 絶縁ケーブルコネクタ, 2.5 mm², 2.5 mm² - 4.6 mm², 青色 |
| GTIN (EAN) | 4050118016901 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | HBT 6,0 - 4,6 GE | バージョン |
| 注文番号 | 1216230000 | ケーブルラグ, 終端, 絶縁ケーブルコネクタ, 4.6 mm², 4.6 mm² - 6 mm², 黄色 |
| GTIN (EAN) | 4050118000337 | |
| 数量 | 100 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 12/6.5 MC NE WS | バージョン |
| 注文番号 | 1609920000 | WS, 端子マーカー, 12 x 6.5 mm, ピッチ (mm) (P): 6.50 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190203511 | アレン・ブラッドリー, 白色 |
| 数量 | 540 ST | |

渡り配線



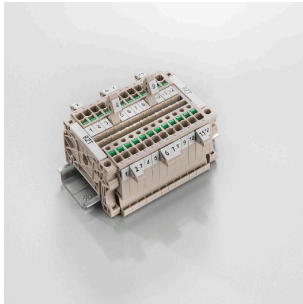
隣接する端子台に対する電位分布または乗算は、渡り配線を介して実現されます。また、追加の配線作業を容易に回避することができます。電極が破損しても、端子台の接触信頼性は確保されます。当社の品揃えは、モジュラー式端子台用での差し込み式でネジ固定可能な渡り配線システムを提供します。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | WQV 10/2 | バージョン |
| 注文番号 | 1052560000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 76 A, 極数: 2, ピッチ (mm) |
| GTIN (EAN) | 4008190154943 | (P): 9.90, 絶縁: はい, 幅: 7.55 mm |
| 数量 | 50 ST | |
| 種別 | WQV 10/3 | バージョン |
| 注文番号 | 1054960000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 63 A, 極数: 3, ピッチ (mm) |
| GTIN (EAN) | 4008190079079 | (P): 9.90, 絶縁: はい, 幅: 7.55 mm |
| 数量 | 50 ST | |
| 種別 | WQV 10/4 | バージョン |
| 注文番号 | 1055060000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 63 A, 極数: 4, ピッチ (mm) |
| GTIN (EAN) | 4008190188245 | (P): 9.90, 絶縁: はい, 幅: 7.55 mm |
| 数量 | 50 ST | |
| 種別 | WQV 10/10 | バージョン |
| 注文番号 | 1052460000 | 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 63 A, 極数: 10, ピッチ (mm) |
| GTIN (EAN) | 4008190152130 | (P): 9.90, 絶縁: はい, 幅: 7.55 mm |
| 数量 | 20 ST | |

アクセサリ

マーカホルダー

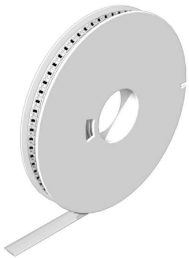


マーカホルダーは、5 または 5.1 mm ピッチの標準マーカを追加で取り付けすることができます。斜め型ホルダーはオプションで一緒にスナップ可能で、Klippon® コネクトモジュラー端子台のすべての標準マーキングチャンネルに設置できます。対応マーカの種別は、指定印字ホルダーの各アクセサリの下で確認できます。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|----------------|
| 種別 | BZT 1 WS 10/5 | バージョン |
| 注文番号 | 1805490000 | アクセサリ, マーカホルダー |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | BZT 1 ZA WS 10/5 | バージョン |
| 注文番号 | 1805520000 | アクセサリ, マーカホルダー |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| 数量 | 100 ST | |

WS 12/6.5



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 12/6.5 MM WS | バージョン |
| 注文番号 | 2619930000 | WS, 端子マーカ, 12 x 6.5 mm, Weidmueller, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4050118626155 | |
| 数量 | 600 ST | |