

TXPL FT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



精密はめあいフィードスルー端子
端子を正確に取り付けることで、制御側から負荷側へ、
またその逆に電位を流すことができます。タームシリー
ズとの互換性により、テストシステムが標準化されたテ
スタップを用いて統一されています。

一般注文データ

| | |
|------------|---------------------------------------|
| バージョン | TERMSERIESコンパクト、フィードスルー端子、 PUSH IN |
| 注文番号 | 2774080000 |
| 種別 | TXPL FT |
| GTIN (EAN) | 4064675037859 |
| 数量 | 1 items |

TXPL FT

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 | 62.5 mm | 奥行き (インチ) | 2.4606 inch |
| 高さ | 89.4 mm | 高さ (インチ) | 3.5197 inch |
| 幅 | 6.4 mm | 幅 (インチ) | 0.252 inch |
| 正味重量 | 25 g | | |

温度

| | | | |
|------|-----------------------------|------|----------------|
| 保管温度 | -40 °C...85 °C | 動作温度 | -25 °C...60 °C |
| 湿度 | 5 ~ 85%の相対湿度、Tu = 40°C、結露なし | | |

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 |

公称データUL

証明書番号 (cURus) E60693

一般データ

| | | | |
|---------|-------|---|----|
| 取り付けレール | TS 35 | 色 | 黒色 |
|---------|-------|---|----|

絶縁協調

| | | | |
|-----|---|-------|------|
| 汚染度 | 2 | 保護度合い | IP20 |
|-----|---|-------|------|

承認/標準の詳細

証明書番号 (cURus) E60693

接続データ

| | | | |
|---------------------|---------------------|---|----------------------|
| 導体接続方法 | PUSH IN | 被覆剥き長さ、定格接続 | 9 mm |
| クランプ範囲、定格接続 | 1.5 mm ² | クランプ範囲、最小 | 0.14 mm ² |
| クランプ範囲、最大 | 2.5 mm ² | 配線接続断面 AWG、最小 | AWG 26 |
| 導体接続断面積 AWG、最大 | AWG 14 | 導体断面、固定式、最小 | 0.14 mm ² |
| 導体断面、固定式、最大 | 1.5 mm ² | 導体断面積、固定式、最小 (AWG) | AWG 26 |
| 導体断面積、固定式、最大 (AWG) | AWG 16 | 配線接続断面、細径撚線、最小 | 0.14 mm ² |
| 配線接続断面、細径撚線、最大 | 2.5 mm ² | 導体断面積、細径撚線、最小 (AWG) | AWG 26 |
| 導体断面積、細径撚線、最大 (AWG) | AWG 14 | 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 | |

TXPL FT

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、ワイヤエンドフェルール 0.14 mm²
付 DIN 46228/4 の細径撚線、最大導体断面、フレキシブル、AEH (DIN 1.5 mm²
46228-1)、最大導体断面、フレキシブル、AEH (DIN 0.14 mm²
46228-1)、最小

刃寸法 0.6 x 3.5 mm

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002586 | ETIM 9.0 | EC002586 |
| ETIM 10.0 | EC002586 | ECLASS 14.0 | 27-37-16-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-16-92 | | |

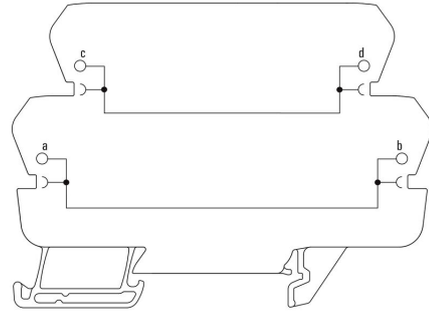
TXPL FT

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

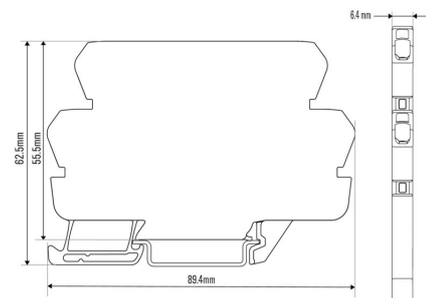
www.weidmueller.com

図面

配線図

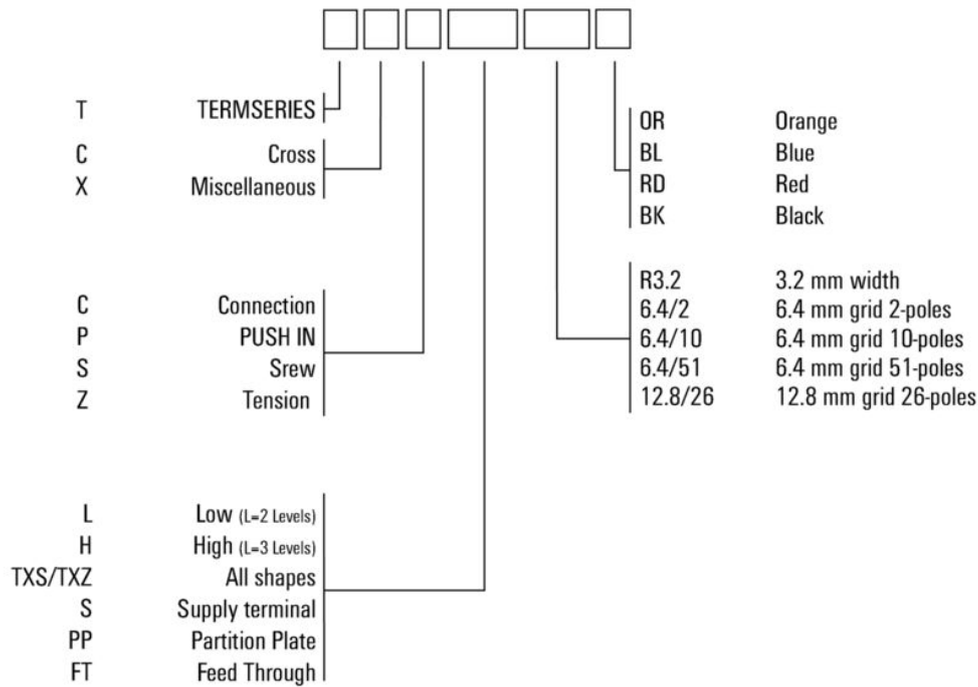


寸法図



その他

Type code TERMSERIES-compact accessories



型式コード

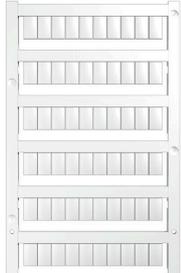
TXPL FT

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

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 10/6 M MC NE WS | バージョン |
| 注文番号 | 1818400000 | WS, 端子マーカー, 10 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4032248310876 | レン・ブラッドリー, 白色 |
| 数量 | 600 ST | |

渡り配線



調整可能な渡り配線

渡り配線の柔軟性を高めます。TERMSERIES CROSS-CONNECTION (TCC) は、最大 51 極の渡り配線を個別に調整できます。差し込み式の極の最大数が 32 極に増加しました。被覆剥き材質は、とても簡単に必要な長さまで短くできます。渡り配線コネクタは、操作が簡単で見やすく、幅広く接続可能です。追加のウェブは、部品組立中での、スプリングの変形を防ぎます。

- 51 極搭載の個別調整可能な渡り配線
- スプリングの変形を防ぐ追加のバー
- 渡り配線の向上 - 最大 32 極
- 振動耐性

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|------------------|
| 種別 | TCC 6.4/51 RD | バージョン |
| 注文番号 | 2556410000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566925 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 6.4/51 OR | バージョン |
| 注文番号 | 2556370000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566680 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 6.4/51 BL | バージョン |
| 注文番号 | 2556450000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566963 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 6.4/51 BK | バージョン |
| 注文番号 | 2556490000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118567007 | |
| 数量 | 10 ST | |

TXPL FT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

| | | |
|------------|----------------------------|------------------|
| 種別 | TCC 6.4/2 OR | バージョン |
| 注文番号 | 2556350000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566826 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 6.4/2 BL | バージョン |
| 注文番号 | 2556430000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566949 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 6.4/2 BK | バージョン |
| 注文番号 | 2556470000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566987 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 6.4/10 RD | バージョン |
| 注文番号 | 2556400000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566918 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 6.4/10 OR | バージョン |
| 注文番号 | 2556360000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566673 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 6.4/10 BL | バージョン |
| 注文番号 | 2556440000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566956 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 6.4/10 BK | バージョン |
| 注文番号 | 2556480000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566994 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 12.8/26 RD | バージョン |
| 注文番号 | 2556420000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566932 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 12.8/26 OR | バージョン |
| 注文番号 | 2556380000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566697 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 12.8/26 BL | バージョン |
| 注文番号 | 2556460000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566970 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 12.8/26 BK | バージョン |
| 注文番号 | 2556500000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118567014 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TCC 6.4/2 RD | バージョン |
| 注文番号 | 2556390000 | TERMSERIES, 短絡接続 |
| GTIN (EAN) | 4050118566901 | |
| 数量 | 10 ST | |

TXPL FT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

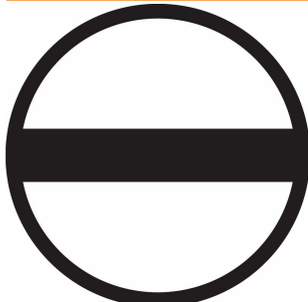
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

スクリュードライバ (マイナス用)



VDE 絶縁マイナススクリュードライバ、SDI DIN 7437、ISO 2380/2、DIN 5264、ISO 2380/1 準拠ドライバー出力。ソフトフィニッシュグリップ

一般注文データ

| | | | |
|------------|----------------------------|---|--|
| 種別 | SDIS 0.6X3.5X100 | バージョン | |
| 注文番号 | 2749810000 | スクリュードライバ、刃幅 (B): 3.5 mm、ブレード長: 100 mm、刃厚 | |
| GTIN (EAN) | 4050118897012 | み (A): 0.6 mm | |
| 数量 | 1 ST | | |
| 種別 | SDS 0.6X3.5X100 | バージョン | |
| 注文番号 | 2749340000 | スクリュードライバ、刃幅 (B): 3.5 mm、ブレード長: 100 mm、刃厚 | |
| GTIN (EAN) | 4050118895568 | み (A): 0.6 mm | |
| 数量 | 1 ST | | |

インターフェースアダプタ



迅速な省スペースでの信号配線作業

配線時間を短縮するため、組立済ケーブルを制御システムとインターフェースレベルの間で使用し、TERMSERIES アダプターへ簡易に接続します。これにより、電気キャビネット構造のスループット時間を大幅に短縮できます。アダプタは広い適合性を有し、同じ形状を有するタームシリーズ製品との相互作用で、優れた設置スペースの利益をもたらします。

- ・組立済ケーブル使用でプラグアンドプレイコンセプトによる配線時間を短縮
- ・TERMSERIES の入力側と出力側に適用可能
- ・プラス / マイナス切り替えロジックに対応
- ・他のタームシリーズ製品に汎用的に適合する省スペース仕様

一般注文データ

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| 種別 | TIA F10 | バージョン | |
| 注文番号 | 1463520000 | TERMSERIES、アダプター、DIN EN 60603-13に準拠した10極プラグ、長いロックレバー、信号バスの数: 8、定格電圧 (DC) : 24 V、定格電流 (信号バスごと) : 125 mA | |
| GTIN (EAN) | 4050118323535 | | |
| 数量 | 1 ST | | |
| 種別 | TIA SUBD 15S | バージョン | |
| 注文番号 | 1463530000 | TERMSERIES、アダプター、Sub-D、15極、DIN 41652/IEC 60807、信号バスの数: 8、定格電圧 (DC) : 24 V、定格電流 (信号バスごと) : | |
| GTIN (EAN) | 4050118323542 | 125 mA | |
| 数量 | 1 ST | | |
| 種別 | TIAL F10 | バージョン | |
| 注文番号 | 1463540000 | TERMSERIES、アダプター、DIN EN 60603-13に準拠した10極プラグ、長いロックレバー、信号バスの数: 8、定格電圧 (DC) : 24 V、定格電流 (信号バスごと) : 125 mA | |
| GTIN (EAN) | 4050118323559 | | |
| 数量 | 1 ST | | |

TXPL FT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | TIAL F20 | バージョン |
| 注文番号 | 1463550000 | TERMSERIES, アダプター, DIN EN 60603-13に準拠した20極プラグ、長いロックレバー、信号バスの数: 16, 定格電圧 (DC) : 24 V, 定格電流 (信号バスごと) : 60 mA |
| GTIN (EAN) | 4050118331783 | |
| 数量 | 1 ST | |

隔壁



汎用性の高い分離プレートより良好な全体状況のために、分離プレートは、視覚的に信号をまとめたり、モジュールを電氣的に絶縁したり、マーキングを挿入するように使用されます。これにより、それらは特に汎用性の高いアクセサリとなります。分離プレートにより、2つのモジュール間の空気パスおよびクリープパスが増加し、2つのモジュール間の定格絶縁電圧が最大600 Vに増加します。二重分離プレートには WAD5 または WS10/5 マーカーを表示し、継続的な渡り配線を可能にします。渡り配線チャンネルを個別に分割するための通気孔により、設置が容易になります。

- 分離プレートは、グループを互いに視覚的に分離します
- 渡り配線チャンネルを分割に対応する圧痕
- 分離プレートは、ふたつのモジュール間の空気パスおよびクリープパスを最大 600 V まで延長して絶縁します

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| 種別 | TW TXS/TXZ R3.2 | バージョン |
| 注文番号 | 1240800000 | TERMSERIES, 隔壁 |
| GTIN (EAN) | 4050118028188 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | TXL PP | バージョン |
| 注文番号 | 2774090000 | TERMSERIESコンパクト, 隔壁 |
| GTIN (EAN) | 4064675037866 | |
| 数量 | 10 ST | |

電源モジュール



省スペースフィードイン端子出力側の切り替えられた電位の入力で、中立電位または負電位を容易に電源引込できます。渡り配線により、フィードスルー端子台を追加することなく、省スペースでセンサとアクチュエータを接続できます。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|-----------------------------------|
| 種別 | TXPL S | バージョン |
| 注文番号 | 2774100000 | TERMSERIESコンパクト, 電源モジュール, PUSH IN |
| GTIN (EAN) | 4064675037873 | |
| 数量 | 1 ST | |