

PTSI 4/LD 400V AC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



断面積 1.5 ~ 6 mm の未切断ケーブル使用の分配器。
電源 / T 分岐タップは、プッシュイン接続 (0.5 ~ 10 mm) またはプラグイン接続 (0.5 ~ 4 mm) を介して接続します。

色分けマーキングは、配線割り当てを明確にします。

- 電源
- 電力分配
- 電源ブランチ

一般注文データ

| | |
|------------|----------------------------------------------------------------|
| バージョン | Field Power®プラグインコネクタ, ヒューズ, IP20, ポリアミド, PUSH IN,極数 (テキスト): 5 |
| 注文番号 | 1961770000 |
| 種別 | PTSI 4/LD 400V AC |
| GTIN (EAN) | 4032248641765 |
| 数量 | 1 items |

PTSI 4/LD 400V AC

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 | 55 mm | 奥行き (インチ) | 2.1654 inch |
| 高さ | 85 mm | 高さ (インチ) | 3.3464 inch |
| 幅 | 57 mm | 幅 (インチ) | 2.2441 inch |
| 正味重量 | 100 g | | |

温度

| | | | |
|------|----------------|------|----------------|
| 保管温度 | -40 °C...85 °C | 動作温度 | -40 °C...55 °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

IEC規格に準拠した公称データ

| | | |
|----------------------|------------|--------------------------|
| ヒューズプラグの IEC 準拠公称データ | 電圧種別 | AC |
| | フェーズ数 | 3 |
| | 標準 | IEC 61984, IEC 60947-7-3 |
| | 定格電圧 | 500 V |
| | 定格インパルス耐電圧 | 6.00 kV |
| | 定格電流 | 12 A |

ULに準拠した公称データ

ヒューズプラグの UL 準拠公称データ

一般データ

| | | | |
|-------------|----------------------------|-----------------------|---------------|
| 絶縁材 | ポリアミド | シリコン | いいえ |
| 色 | 黒色 | 保護度合い | IP20 |
| UL 94 可燃性等級 | V-0 | 取り付け方式 | 接続されている |
| 機能 | ヒューズ | コーディング可能 | はい, PEにコーディング |
| テストポイント | 2 mm | 極数 (テキスト) | 5 |
| 接点 / 極数 | 1 | 導体接続方法 | PUSH IN |
| カートリッジヒューズ | 6.3 x 32 mm (1/4 x 1 1/4") | 導体取り出し方向 | 90° |
| 障害表示 | 赤色LED | ヒューズホルダー (カートリッジホルダー) | 旋回 |

締め付け力、押し込み接続

| | | | |
|-----------------------------------------|-------------------|-----------------------------------------|---------------------|
| Clamping range, max. PUSH IN connection | 4 mm ² | Clamping range, min. PUSH IN connection | 0.5 mm ² |
| Blade size, PUSH IN connection | 3.0 x 0.5 mm | Stripping length, PUSH IN connection | 12 mm |

PTSI 4/LD 400V AC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技術データ

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Finely-stranded flexible, max. PUSH IN connection | 4.00 mm ² |
| Cross-section for connected wire, flexible with wire-end ferrules, 12mm with plastic collar, DIN 46228/4, PUSH IN connection, min. | 0.5 mm ² |
| Cross-section for connected wire, PUSH IN connection, solid, max. | 4 mm ² |
| Cross-section for connected wire, flexible, PUSH IN connection, min. | 0.5 mm ² |
| Cross-section for connected wire PUSH IN connection, solid, min. | 0.5 mm ² |
| Cross-section for connected wire, flexible with wire-end ferrules, 12mm with plastic collar, DIN 46228/4, PUSH IN connection, max. | 4 mm ² |
| Cross-section for connected wire, flexible with wire-end ferrules, 8mm with plastic collar, DIN 46228/4, PUSH IN connection, min. | 0.50 mm ² |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Finely-stranded flexible, min. PUSH IN connection | 0.50 mm ² |
| Cross-section for connected wire, flexible, PUSH IN connection, max. | 4 mm ² |
| Cross-section for connected wire, flexible with wire-end ferrules, 8mm with plastic collar, DIN 46228/1, PUSH IN connection, max. | 4.00 mm ² |
| Cross-section for connected wire, flexible with wire-end ferrules, 12mm with plastic collar, DIN 46228/1, PUSH IN connection, max. | 4.00 mm ² |
| Cross-section for connected wire, flexible with wire-end ferrules, 8mm with plastic collar, DIN 46228/1, PUSH IN connection, min. | 0.50 mm ² |
| Cross-section for connected wire, flexible with wire-end ferrules, 8mm with plastic collar, DIN 46228/4, PUSH IN connection, max. | 4.00 mm ² |
| Cross-section for connected wire, flexible with wire-end ferrules, 12mm with plastic collar, DIN 46228/1, PUSH IN connection, min. | 0.50 mm ² |

締め付け力

接続データ 接点要素のブランチ/電源引込

| 導体接続方法 | PUSH IN |
|---------------------|----------------------------------|
| ツールの運用刃寸法 | 3.0 x 0.5 mm |
| 被覆剥き長さ | 12.00 mm |
| 極数 | 5 |
| 導体接続断面積、固定式、最大 | 4 mm ² |
| 導体接続断面積、固定式、最小 | 0.50 mm ² |
| 導体接続断面積、撚線、最大 | 4.00 mm ² |
| 導体接続断面積、撚線、最小 | 0.50 mm ² |
| 導体接続断面積、細径撚線、最大 | 4.00 mm ² |
| 導体接続断面積、細径撚線、最小 | 0.50 mm ² |
| 導体接続断面積、最細径撚線、最大 | 4.00 mm ² |
| 導体接続断面積、最細径撚線、最小 | 0.50 mm ² |
| 導体接続断面積、フェルール端子付属仕様 | フェルール端子のタイプ プラスチックカラー付き 12 mm |
| | 標準 DIN 46228/1 |
| | 断面積、最小 0.5 mm ² |
| | 断面、最大 4 mm ² |
| | フェルール端子のタイプ プラスチックカラー付き 12 mm |
| | 標準 DIN 46228/4 |
| | 断面積、最小 0.5 mm ² |
| | 断面、最大 4 mm ² |
| | フェルール端子のタイプ プラスチックカラー付き 8 mm |
| | 標準 DIN 46228/1 |
| | 断面積、最小 0.5 mm ² |
| | 断面、最大 4 mm ² |
| | フェルール端子のタイプ プラスチックカラー付き 8 mm |
| | 標準 DIN 46228/4 |
| | 断面積、最小 0.5 mm ² |
| | 断面、最大 4 mm ² |

PTSI 4/LD 400V AC

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

www.weidmueller.com

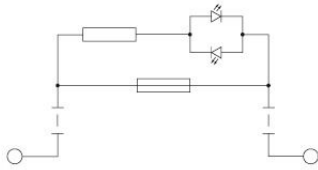
技術データ

| | |
|------------|---------------------|
| フェルル端子のタイプ | ツインワイヤエンドフェルル |
| 断面積、最小 | 0.5 mm ² |
| 断面、最大 | 4 mm ² |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002943 | ETIM 9.0 | EC002943 |
| ETIM 10.0 | EC002943 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-92 | | |

図面



PTSI 4/LD 400V AC

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

ヒューズ



当社の幅広い品揃えのアクセサリとして、適切なヒューズリンクも提供します。品揃えには、5 x 20 mm から 10 x 38 mm までの装置保護ヒューズ (ミニチュアヒューズ)、E 14 から E 18 のヒューズリンク、自動車用ヒューズ、自動遮断器が含まれます。ヒューズホルダー対応ゲージリングが品揃え全体にわたって展開されています。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|------------------------------------|
| 種別 | GZ 12.5A/F | バージョン |
| 注文番号 | 1460650000 | 小型ヒューズ, 即効性, 12.5 A, G-Si.6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266627 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | GZ 10.0A/F | バージョン |
| 注文番号 | 1460640000 | 小型ヒューズ, 即効性, 10 A, G-Si.6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266801 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | GZ 7.0A/F | バージョン |
| 注文番号 | 1460630000 | 小型ヒューズ, 即効性, 7 A, G-Si.6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266726 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | GZ 5.0A/F | バージョン |
| 注文番号 | 1460620000 | 小型ヒューズ, 即効性, 5 A, G-Si.6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266610 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | GZ 3.0A/F | バージョン |
| 注文番号 | 1460610000 | 小型ヒューズ, 即効性, 3 A, G-Si.6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266702 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | GZ 2.0A/F | バージョン |
| 注文番号 | 1460600000 | 小型ヒューズ, 即効性, 2 A, G-Si.6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266719 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | GZ 1.0A/F | バージョン |
| 注文番号 | 1460590000 | 小型ヒューズ, 即効性, 1 A, G-Si.6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266634 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 種別 | GZ 0.5A/F | バージョン |
| 注文番号 | 1460580000 | 小型ヒューズ, 即効性, 0.5 A, G-Si.6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266603 | |
| 数量 | 10 ST | |

PTSI 4/LD 400V AC

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

ツール



PVC 製ケーブル対応シースストリッパー

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|----------------|
| 種別 | AM 16 | バージョン |
| 注文番号 | 9204190000 | ツール, シースストリッパー |
| GTIN (EAN) | 4032248608133 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 種別 | AM 25 | バージョン |
| 注文番号 | 9001540000 | ツール, シースストリッパー |
| GTIN (EAN) | 4008190138271 | |
| 数量 | 1 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 12/6 MC NE WS | バージョン |
| 注文番号 | 1609900000 | WS, 端子マーカー, 12 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 Weidmueller, ア |
| GTIN (EAN) | 4008190203467 | レン・ブラッドリー, 白色 |
| 数量 | 600 ST | |

PTSI 4/LD 400V AC

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ー (マイナス用)



丸刃の付いたマイナススクリュードライバー 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 0.5X3.0X80 | バージョン |
| 注文番号 | 2749330000 | スクリュードライバー、刃幅 (B): 3 mm, ブレード長: 80 mm, 刃厚み |
| GTIN (EAN) | 4050118895551 | (A): 0.5 mm |
| 数量 | 1 ST | |