

PTSI 4/LD 36V AC/DC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.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	1252210000
種別	PTSI 4/LD 36V AC/DC
GTIN (EAN)	4050118044331
数量	1 items

PTSI 4/LD 36V AC/DC

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	92 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 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合)	7cl
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, DC
	標準	IEC 61984, IEC 60947-7-3
	定格電圧	36 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	シリコーン	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		

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 36V AC/DC

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	Finely-stranded flexible, min. PUSH IN connection 0.50 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, flexible, PUSH IN connection, max. 4 mm ²
Cross-section for connected wire, PUSH IN connection, solid, 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, PUSH IN connection, min. 0.5 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 PUSH IN connection, solid, min. 0.5 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, 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, max. 4.00 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	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-プラグインコネクタ	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、フェルル端子付属仕様	フェルル端子のタイプ 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 36V AC/DC

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

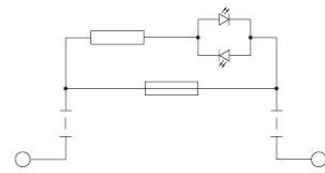
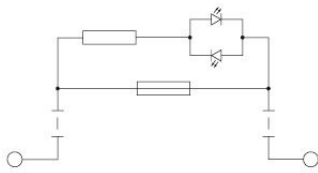
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

PTSI 4/LD 36V AC/DC

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

図面

www.weidmueller.com



PTSI 4/LD 36V AC/DC

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 36V AC/DC

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 36V AC/DC

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ク (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ク 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ク, 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	