

Weidmüller Interface GmbH & 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ーラー端子台は、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	Zシリーズ, コンポーネント端子, 二重層端子, 定格 断面: 2.5 mm², 耐張クランプ接続
注文番号	<u>1748790000</u>
種別	ZDK 2.5/R/2
GTIN (EAN)	4032248006151
数量	50 Stück



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	53 mm	奥行き(インチ)	2.087 inch
高さ	79.5 mm	高さ(インチ)	3.13 inch
幅	5.1 mm	幅(インチ)	0.201 inch
正味重量	10.62 g		

#### 温度

保管温度	-25 °C55 °C	連続動作温度、最小	-50 °C	
連続動作温度、最大	120 °C			

### クランプ用コンダクタ (定格接続)

接続数	4	接続断面、撚線、最大	2.5 mm <sup>2</sup>
接続断面、撚線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	接続方式	耐張クランプ接続
接続方式 2	耐張クランプ接続	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	,	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	2.5 mm <sup>2</sup>	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	2.5 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	2.5 mm <sup>2</sup>		

### コンポーネント

コンポーネントレジスタ	抵抗	1.8 kΩ	
	出力損失	2 W	
	公差 (%)	5 %	

### システム仕様

バージョン	耐張クランプ接続. 抵抗付き. プラグイン交差接続用.	エンドカバープレートの要求	
	コネクタ無しの終端部		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

### 材料データ

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	2.5 mm <sup>2</sup>	定格電圧	24 V
定格電流	10 A	最大導体電流	0.5 A
IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	1.33 mΩ	IEC 60947-7-xに準拠した出力損失	0.77 W

### 追加の技術データ

爆発試験バージョン	いいえ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

### 分類

ETIM 6.0	EC000903	ETIM 7.0	EC000903
ETIM 8.0	EC000903	ETIM 9.0	EC000903
ECLASS 9.0	27-14-11-27	ECLASS 9.1	27-14-11-47
ECLASS 10.0	27-14-11-27	ECLASS 11.0	27-14-11-27
ECLASS 12.0	27-14-11-27	ECLASS 13.0	27-25-01-14
ECLASS 14.0	27-25-01-14		

### 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	No SVHC above 0.1 wt%	

### 重要なメモ

製品情報	持続所要温度を確認する必要があります

#### 承認

認可



ROHS	適合
ダウンロード	
承認/証明書/適合証明書	Declaration of Conformity UKCA declaration of conformity Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
ユーザ文書	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
カタログ	Catalogues in PDF-format

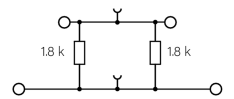


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面





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)



VDE 絶縁ドライバーセット、最大1000 V AC および 1500 V DC の通電部品作業対応、DIN EN 60900。IEC 900.各部品は「GS」の安全検査を受けています。完全 硬化の高合金クロームバナジウムモリブデン鋼製ブレー ド、ガンメタル仕上げ。

#### 一般注文データ

種別 SDIS SLIM 0.6X3.5X100

注文番号 <u>2749610000</u>

4050118896350

GTIN (EAN)

数量

バージョン

取付けツール, 刃幅 (B): 3.5 mm, ブレード長: 100 mm, 刃厚み (A): 0.6

## マーカーホルダー



マーカーホルダーは、5 または 5.1 mm ピッチの標準 マーカーを追加で取り付けることができます。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<sup>®</sup> コネクトモジューラー端子台のすべての標準マーキング チャネルに設置できます。対応マーカーの種別は、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 ZA WS 10/5	バージョン
注文番号	<u>1805520000</u>	アクセサリ, マーカーホルダー
GTIN (EAN)	4032248270248	
数量	100 Stück	
種別	BZT 1 WS 10/5	バージョン
注文番号	1805490000	アクセサリ, マーカーホルダー
GTIN (EAN)	4032248270231	
数量	100 Stück	