

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 製品イメージ





一部のアプリケーションでは、異なるヒューズを使用してフィードスルー接続を保護すると便利です。ヒューズ端子台は、ひとつの端子台底部で構成されており、ヒューズ挿入キャリアが付いています。ピボットヒューズレバー、差し込み式ヒューズホルダーから、ネジ留め可能なクロージャーからフラットプラグインヒューズまで様々なヒューズがあります。

### 一般注文データ

バージョン	多層モジュラー端子, ねじ接続, ダークベージュ, 2.5 mm², 400 V, 接続数: 4, レベル数: 2, TS 35, V-0
注文番号	<u>2555650000</u>
種別	WDK 2.5/D/7
GTIN (EAN)	4050118565676
数量	25 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

_	
750	三火
<i>7</i> =\	Dif:

ROHS	適合	
寸法と重量		

深さ	62.5 mm	奥行き(インチ)	2.4606 inch
DIN レールを含む奥行き	63 mm	高さ	69 mm
高さ (インチ)	2.7165 inch	 幅	5.1 mm
幅(インチ)	0.2008 inch	正味重量	12.39 g

# 温度

保管温度	-25 °C55 °C	周囲温度	-5 °C40 °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)	7a
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	a3090896-0f16-410d-aabb-617cfb571002

# クランプ用コンダクタ (定格接続)

IEC 60947-1 準拠のゲージ	A3	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 12
接続方向	横向きに	締付けトルク、最大.	0.6 Nm
締付けトルク、最小.	0.4 Nm	被覆剥き長さ	10 mm
接続方式 2	ねじ接続	接続方式	ねじ接続
接続数	4	クランプ範囲、最大	4 mm <sup>2</sup>
クランプ範囲、最小	0.05 mm <sup>2</sup>	クランプネジ	M 2.5
刃寸法	0.6 x 3.5 mm	配線接続断面 AWG、最小	AWG 26
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	2.5 mm <sup>2</sup>	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	0.05 mm <sup>2</sup>
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>	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、最小	0.05 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、細径撚線、最大	4 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径撚線、最小	0.05 mm <sup>2</sup>
接続断面、撚線、最大	4 mm²	接続断面、撚線、最小	0.05 mm <sup>2</sup>
配線接続断面ソリッドコア、最大	4 mm²	配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.05 mm <sup>2</sup>
接続断面、細径撚線、最小	0.05 mm <sup>2</sup>		

# クランプ用コンダクタ (追加接続)

接続種別、追加接続ねじ接続ねじ接続	
	ねじ接続

# システム仕様

バージョン	ねじ接続, ダイオード付, ね じ込み可能な交差接続用, 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	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
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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

		AWG 26
IEC 60947-7-1	取り付けレール	TS 35
35.5 mm		
Wemid	各	ダークベージュ
	<u>6</u>	7 7 7 2 2
2.5 mm <sup>2</sup>	定格電圧	400 V
400 V	 公称電流	0.5 A
0.5 A	標準	IEC 60947-7-1
1.33 mΩ	定格インパルス耐電圧	6 kV
0.77 W	 污染度	3
±	*酒们 è皇之**\right	1
		 篏合仕様
V.V./C	40 7 13 00 73 24	WHITIM
定格電流 10 A は、持結 る場合があります。許 ります	売電流バーのみが対象です。部品によって 容持続使用温度は必ず守ってください。	ては,定格電流や定格電圧が低下 持続所要温度を確認する必要がす
FC000897	FTIM 7.0	FC000897
EC000897	ETIM 7.0	EC000897
EC000897	ETIM 9.0	EC000897
EC000897 EC000897	ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC000897 27-14-11-20
EC000897 EC000897 27-14-11-20	ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC000897 27-14-11-20 27-14-11-20
EC000897 EC000897	ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC000897 27-14-11-20
	Wemid V-0 2.5 mm² 400 V 0.5 A 1.33 mΩ 0.77 W 右 いいえ	IEC 60947-7-1 取り付けレール  35.5 mm   Wemid 色 V-0  2.5 mm² 定格電圧 公称電流 標準 1.33 mΩ 定格インパルス耐電圧 汚染度  右 いいえ 類似端子数 取り付け方式  定格電流 10 A は、持続電流バーのみが対象です。部品によってる場合があります。許容持続使用温度は必ず守ってください。



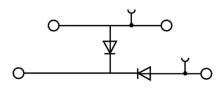


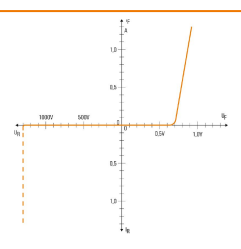
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

# 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、モジュー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

一般注文	データ	
種別	WQV 2.5/2	バージョン
注文番号	1053660000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 32 A, 極数: 2, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190031121	(P): 5.10, 絶縁: はい, 幅: 7 mm
数量	50 ST	
種別	WQV 2.5/3	バージョン
注文番号	1053760000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 32 A, 極数: 3, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190058999	(P): 5.10, 絶縁: はい, 幅: 7 mm
数量	50 ST	
種別	WQV 2.5/4	バージョン
注文番号	1053860000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 32 A, 極数: 4, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190049706	(P): 5.10, 絶縁: はい, 幅: 7 mm
数量	50 ST	
種別	WQV 2.5/5	バージョン
注文番号	1053960000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 32 A, 極数: 5, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190158446	(P): 5.10, 絶縁: はい, 幅: 7 mm
数量	10 ST	
種別	WQV 2.5/6	バージョン
注文番号	1054060000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 32 A, 極数: 6, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190102272	(P): 5.10, 絶縁: はい, 幅: 7 mm
数量	10 ST	
種別	WQV 2.5/7	パージョン
注文番号	1054160000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 32 A, 極数: 7, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190011246	(P): 5.10, 絶縁: はい, 幅. 7 mm
数量	10 ST	
種別	WQV 2.5/8	パージョン
注文番号	1054260000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 32 A, 極数: 8, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190073572	(P): 5.10, 絶縁: はい, 幅: 7 mm
数量	10 ST	
種別	WQV 2.5/10	バージョン
注文番号	1054460000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 32 A, 極数: 10, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190135089	(P): 5.10, 絶縁: はい, 幅: 7 mm
数量	20 ST	
種別	WQV 2.5/15	バージョン
注文番号	1059660000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 32 A, 極数: 15, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190002411	(P): 5.10, 絶縁: はい, 幅: 7 mm
数量	10 ST	
種別	WQV 2.5/30	パージョン
注文番号	1067500000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 32 A, 極数: 30, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190031107	(P): 5.10, 絶縁: はい, 幅: 7 mm
数量	10 ST	



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

種別	WQV 2.5/20	バージョン
注文番号	<u>1577570000</u>	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 32 A, 極数: 20, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190125868	(P): 5.10, 絶縁: はい, 幅: 7 mm
数量	10 ST	
種別	WQV 2.5/32	バージョン
種別 注文番号	WQV 2.5/32 1577600000	パージョン 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 32 A, 極数: 32, ピッチ (mm)
	,	

# エンドプレートと分離プレート



エンドブラケット前の最終モジュラ端子台の開口側に、 エンドプレートが取り付けられます。エンドプレートの 使用は、モジュラ端子台の機能、および指定の定格電圧 を保証します。通電部品との接触を防ぎ、最終的な端子 に指で触れないようにします。

### 一般注文データ

種別	WAP WDK2.5	バージョン
注文番号	<u>1059100000</u>	端子用エンドプレート, ダークベージュ, 高さ: 69 mm, 幅: 1.5 mm,
GTIN (EAN)	4008190101954	V-0, Wemid, 篏合仕様: いいえ
数量	20 ST	
種別	WAP WDK2.5 BL	バージョン
注文番号	<u>1059180000</u>	端子用エンドプレート, 青色, 高さ: 69 mm, 幅: 1.5 mm, V-0, Wemid,
GTIN (EAN)	4008190081089	篏合仕様: いいえ
数量	20 ST	
種別	WAP WDK2.5 GN	バージョン
注文番号	<u>1059140000</u>	端子用エンドプレート, 緑色, 高さ: 69 mm, 幅: 1.5 mm, V-0, Wemid,
GTIN (EAN)	4008190901790	篏合仕様: いいえ
数量	20 ST	

# 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。

#### -般注文データ

数量

種別	EW 35	バージョン
注文番号	0383560000	エンドブラケット, ベージュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 8.5 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190181314	

作成日 30.10.2025 11:28:44 MEZ

50 ST

# データシート

# **WDK 2.5/D/7**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

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

GTIN (EAN) 4008190030230 °C

数量 50 ST

### ねじ回し/切断複合ツール「Swifty® CS」

複合型切削 / 被覆剥き工具 Swifty® CS および Swifty® CS セットは、 $1.5~\rm mm^2$  までの単線と  $2.5~\rm mm^2$  までの可撓導体ケーブルの銅線を圧着不要で切断と被覆を行います。



#### 一般注文データ

種別 SWIFTY CS バージョン

注文番号 9006020000 Cutting tool for one-hand operation

GTIN (EAN) 4032248257409

数量 1 ST

#### 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

# -般注文データ

種別 SDS 0.6X3.5X100 パージョン 注文番号 <u>9008330000</u> スクリュードライパー, スクリュードライバー

GTIN (EAN) 4032248056286

数量 1 ST

作成日 30.10.2025 11:28:44 MEZ



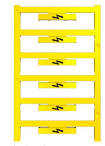
#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

#### 照明光照射付属



WADコネクタマーカは、W シリーズ端子、WEW 35/2 および ZEW 35/2 のエンドブラケットに適しています。マーカーは、カスタム印字または稲妻記号付きの標準印刷で、空白のマーカーとして使用できます。WAD MultiCard マーカーは、PrintJet CONNECT プリンターでのラベリングに適しています。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 WAD 5 MC B GE/SW 注文番号 <u>1120450000</u> GTIN (EAN) 4032248901272 数量 48 ST バージョン グループマーカー, カバー, 33.3 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 WDU

2.5, WEW 35/2, ZEW 35/2, 黄色

#### 空白



Dekafix (DEK) マーカーは、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。 このシステムは短い番号ので配列に適しており、即時印刷対応マーカーの広範な範囲を対象とします。 一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剝き

一度の作業手順で迅速にインストールてきる被覆剝き を提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊か で、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミュラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカー
- ブランク MultiCard または標準印刷

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	DEK 5/5 MC NE WS	パージョン
注文番号	1609801044	Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190397111	白色
数量	1000 ST	
種別	WS 8/5 MC NE WS	パージョン
注文番号	1640740000	WS, 端子マーカー, 8 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, ア
GTIN (EAN)	4008190279103	レン・ブラッドリー, 白色
数量	720 ST	

作成日 30.10.2025 11:28:44 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

### シールドクランプブラケット



100 ST

ワイドミュラーの幅広い KLBÜ シールド接続製品で、細線仕様の自動調整可能なシールド接続を実現し、エラーのない工場稼働が可能になります。

#### 一般注文データ

数量

種別 LS 2.8 WDU2.5-10 パージョン 注文番号 <u>1056400000</u> Wモデルシリーズ, シールドバス GTIN (EAN) 4008190036454

### 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®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。

#### -般注文データ

*****	• •	
種別	BZT 1 WS 10/5	バージョン
注文番号	<u>1805490000</u>	アクセサリ, マーカーホルダー
GTIN (EAN)	4032248270231	
数量	100 ST	
種別	BZT 1 ZA WS 10/5	バージョン
注文番号	<u>1805520000</u>	アクセサリ, マーカーホルダー
GTIN (EAN)	4032248270248	
数量	100 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

#### WS 8/5



MultiMark 端子台マーカーは、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 カーのハードベースの外形がコネクタにしっかりとはま ります。弾性表面仕上げにより、マーカーの取り付けが 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

800 ST

数量

種別 WS 8/5 MM WS バージョン 注文番号 2007150000 WS, 端子マーカー, 8 x 5 mm, Weidmueller, 白色 GTIN (EAN) 4050118392029