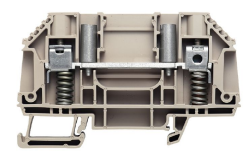


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ









電流および電圧トランスフォーマーの配線 バネおよびネジ接続技術採用の当社のテスト用接続断路 端子台は、電流、電圧、電力の測定に重要なあらゆる変 換回路を安全かつ高度な方法で作成することが可能で す。

一般注文データ

バージョン	フィードスルー端子台, ねじ接続, ダークベージュ, 6 mm², 41 A, 630 V, 接続数: 2
注文番号	<u>9538090000</u>
種別	WTD 6 SL
GTIN (EAN)	4008190574970
数量	50 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

NANAID 表物件粉	90046 9044	-	i swaletikeeses
MAMID承認件数	$C \in$	KEMA	ŪΚ
		II LUR	

ROHS 適合

寸法と重量

	50 mm	奥行き(インチ)	1.9685 inch
DIN レールを含む奥行き	50.5 mm	 高さ	82.7 mm
高さ (インチ)	3.2559 inch		7.9 mm
幅(インチ)	0.311 inch	正味重量	23.62 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)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-8c2defa73093

クランプ用コンダクタ (定格接続)

IEC 60947-1 準拠のゲージ	A5	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 10
接続方向	横向きに	締付けトルク、最大.	1.6 Nm
締付けトルク、最小.	0.8 Nm	被覆剥き長さ	16 mm
接続方式	ねじ接続	接続数	2
クランプ範囲、最大	6 mm ²	クランプ範囲、最小	0.5 mm ²
	M 3.5		0.8 x 4.0 mm
配線接続断面 AWG、最小	AWG 20	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	6 mm ²
配線接続断面、ワイヤエンドフェルー/ 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小	ν 0.5 mm²	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	6 mm ²
配線接続断面、ワイヤエンドフェルー/ 付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小	ν 0.5 mm²	配線接続断面、細径撚線、最大	6 mm ²
配線接続断面、細径撚線、最小	0.5 mm ²	接続断面、撚線、最大	6 mm ²
接続断面、撚線、最小	0.5 mm ²	配線接続断面ソリッドコア、最大	6 mm ²
配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.5 mm ²		

クランプ用コンダクタ (追加接続)

接続種別、追加接続ないないないないは、おいまでは、おいまでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	
在经籍划 足加快经 "你说	
1女心(生力)、 足力(1女が) 1な 0 1女が)	

システム仕様

バージョン	ねじ接続, ばね式ケーブル クランプ付き, ソケット付	エンドカバープレートの要求	はい
	き, コネクタ無しの終端部		
電位数	1	レベル数	1
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	いいえ	PE 接続	いいえ

作成日 06.11.2025 09:18:46 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-25-01-01

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

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
			<u> </u>
導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 10	配線接続断面 AWG、最小	AWG 20
標準	IEC 60947-7-1	取り付けレール	TS 35
材料データ			
基本材質	Wemid	色	ダークベージュ
UL 94 可燃性等級	V-0		
評価データ			
- - - -	0 2	ウ 松磊に	000.1/
定格断面	6 mm ²	定格電圧	630 V
定格 DC 電圧	630 V	公称電流	41 A
最大導体電流	57 A	標準	IEC 60947-7-1
IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	0.78 mΩ	定格インパルス耐電圧	6 kV
IEC 60947-7-xに準拠した出力損失	1.31 W	サージ電圧カテゴリー	III
汚染度 	2		
追加の技術データ			
開放側面		類似端子数	1
爆発試験バージョン	いいえ	取り付け方式	篏合仕様
分類	,		
ETIM CO	5000007	ETIM 7.0	5000007
ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 9.0	27-14-11-20
ECLASS 9.1	27-14-11-20	ECLASS 10.0	27-14-11-20
ECLASS 11.0	27-14-11-20	ECLASS 12.0	27-14-11-20

ECLASS 14.0

27-25-01-01

27-25-01-01

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







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

種別	WQV 6/2	パージョン
注文番号	<u>1052360000</u>	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 57 A, 極数: 2, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190075866	(P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 7.6 mm
数量	50 ST	
種別	WQV 6/3	パージョン
注文番号	1054760000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 57 A, 極数: 3, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190174163	(P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 7.6 mm
数量	50 ST	
種別	WQV 6/4	バージョン
種別 注文番号	WQV 6/4 1054860000	バージョン 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 57 A, 極数: 4, ピッチ (mm)
	·	
注文番号	1054860000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 57 A, 極数: 4, ピッチ (mm)
注文番号 GTIN (EAN)	1054860000 4008190180799	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 57 A, 極数: 4, ピッチ (mm)
注文番号 GTIN (EAN) 数量	1054860000 4008190180799 50 ST	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 57 A, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 7.6 mm
注文番号 GTIN (EAN) 数量 種別	1054860000 4008190180799 50 ST WQV 6/10	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 57 A, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 7.6 mm
注文番号 GTIN (EAN) 数量 種別 注文番号	1054860000 4008190180799 50 ST WQV 6/10 1052260000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 57 A, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 7.6 mm バージョン 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 57 A, 極数: 10, ピッチ (mm)

テストアダプターとテストソケット









端子台とテスト機器の間の電気的接続には、テストアダプターとテストプラグが使用されます。これにより、電気接点を配線状態で確立でき、測定を容易に行うことができます。

-般注文データ

138/1	-人//	
種別	GWHUE M3 WTL6	バージョン
注文番号	<u>1255010000</u>	接続スリープ (端子), ねじ込み, 幅: 6 mm, 高さ: 6 mm, 深さ: 13.3 mm,
GTIN (EA	AN) 4050118075892	極数: 1, 銅 – 亜鉛
数量	50 ST	

作成日 06.11.2025 09:18:46 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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 WTL6 SL バージョン 注文番号 9538110000 端子用エンドプレート, ダークページュ, 高さ: 82.2 mm, 幅: 1.5 mm, GTIN (EAN) 4008190574994 V-0, Wemid, 篏合仕様: いいえ 数量 20 ST

アクセサリ



電流および電圧トランスフォーマーの配線 バネおよびネジ接続技術採用の当社のテスト用接続断路 端子台は、電流、電圧、電力の測定に重要なあらゆる変 換回路を安全かつ高度な方法で作成することが可能で す。

一般注文データ

種別 WAP WTL6 SL 4-6 パージョン 注文番号 1238880000 端子用エンドプレート, ダークベージュ, 高さ: 82.2 mm, 幅: 1.5 mm, GTIN (EAN) 4050118045680 V-0, Wemid, 篏合仕様: いいえ 数量 20 ST

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	WTW EN	バージョン
	注文番号	1058800000	仕切板 (端子), ダークベージュ, 高さ: 86 mm, 幅: 3 mm, V-0, Wemid
	GTIN (EAN)	4008190140175	
	数量	20 ST	

作成日 06.11.2025 09:18:46 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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。

アクセサリ

エンドブラケット









-般注文データ

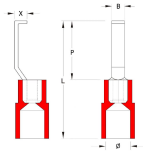
種別 WEW 35/2 注文番号 1061200000 GTIN (EAN)

4008190030230

数量 50 ST バージョン

エンドブラケット, ダークベージュ, TS 35, HB, Wemid, 幅: 8 mm, 100

フック形状ケーブルラグ



絶縁コネクタの使用で、電気接続部の品質を永続的かつ 安定的に確保することができます。 また、設置の際にも有利です。

一般注文データ

種別	HBT 1,5 - 4,6 RT	バージョン
注文番号	<u>1233340000</u>	ケーブルラグ、終端.絶縁ケーブルコネクタ,1.5 mm²,1.5 mm² - 4.6
GTIN (EAN)	4050118210972	mm²,赤色
数量	100 ST	
種別	HBT 2,5 - 4,6 BL	バージョン
注文番号	1233330000	ケーブルラグ、終端.絶縁ケーブルコネクタ,2.5 mm²,2.5 mm² - 4.6
GTIN (EAN)	4050118016901	mm²,青色
数量	100 ST	
種別	HBT 6,0 - 4,6 GE	バージョン
注文番号	<u>1216230000</u>	ケーブルラグ、終端.絶縁ケーブルコネクタ,4.6 mm²,4.6 mm² - 6
GTIN (EAN)	4050118000337	mm²,黄色
数量	100 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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 注文番号 GTIN (EAN) WS 12/6.5 MC NE WS

1609920000 4008100303511

TIN (EAN) 4008190203511

数量 540 ST

バージョン

WS, 端子マーカー, 12 x 6.5 mm, ピッチ (mm) (P): 6.50 Weidmueller,

アレン・ブラッドリー, 白色

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

種別	WQV 10/2	バージョン
注文番号	1052560000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 76 A, 極数: 2, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190154943	(P): 9.90, 絶縁: はい, 幅: 7.55 mm
数量	50 ST	
種別	WQV 10/3	バージョン
注文番号	1054960000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 63 A, 極数: 3, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190079079	(P): 9.90, 絶縁: はい, 幅: 7.55 mm
数量	50 ST	
種別	WQV 10/4	バージョン
種別 注文番号	WQV 10/4 1055060000	バージョン 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 63 A, 極数: 4, ピッチ (mm)
	, and the second	
注文番号	1055060000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 63 A, 極数: 4, ピッチ (mm)
注文番号 GTIN (EAN)	1055060000 4008190188245	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 63 A, 極数: 4, ピッチ (mm)
注文番号 GTIN (EAN) 数量	1055060000 4008190188245 50 ST	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 63 A, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 9.90, 絶縁: はい, 幅: 7.55 mm
注文番号 GTIN (EAN) 数量 種別	1055060000 4008190188245 50 ST WQV 10/10	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 63 A, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 9.90, 絶縁: はい, 幅: 7.55 mm
注文番号 GTIN (EAN) 数量 種別 注文番号	1055060000 4008190188245 50 ST WQV 10/10 1052460000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 63 A, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 9.90, 絶縁: はい, 幅: 7.55 mm バージョン 渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 黄色, 63 A, 極数: 10, ピッチ (mm)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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。

一般注文データ

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 ST	
種別	BZT 1 ZA WS 10/5	バージョン
種別 注文番号	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	バージョン アクセサリ, マーカーホルダー
	,	

WS 12/6.5



WS/DEK

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

種別	WS 12/6.5 MM WS	バージョン
注文番号	2619930000	WS, 端子マーカー, 12 x 6.5 mm, Weidmueller, 白色
GTIN (E	AN) 4050118626155	
数量	600 ST	

作成日 06.11.2025 09:18:46 MEZ