

WTL 6/1

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	測定トランス断路端子, ねじ接続, 500, 41, 2
注文番号	1016700000
種別	WTL 6/1
GTIN (EAN)	4008190151171
数量	50 items

WTL 6/1

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 (UR)	E60693

寸法と重量

深さ	47.5 mm	奥行き (インチ)	1.8701 inch
DIN レールを含む奥行き	48.5 mm	高さ	65 mm
高さ (インチ)	2.5591 inch	幅	7.9 mm
幅 (インチ)	0.311 inch	正味重量	19.78 g

温度

保管温度	-25 °C...55 °C	周囲温度	-5 °C...40 °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 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

CSA評価データ

配線の最大断面 (CSA)	8 AWG	電圧規模C (CSA)	300 V
電流の規模C (CSA)	45 A	証明書番号 (CSA)	200039-1057876
電圧規模D (CSA)	600 V	電流の規模D (CSA)	5 A
配線の最小断面 (CSA)	20 AWG		

UL評価データ

導体サイズ工場配線最大 (UR)	8 AWG	電流の規模C (UR)	45 A
電圧規模C (UR)	300 V	導体サイズ工場配線最小 (UR)	20 AWG
証明書番号 (UR)	E60693	導体サイズフィールド配線最小 (UR)	20 AWG
導体サイズフィールド配線最大 (UR)	8 AWG		

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 8
接続方向	横向きに	締め付けトルク、最大.	1.6 Nm
締め付けトルク、最小.	1 Nm	被覆剥き長さ	12 mm
接続方式	ねじ接続	接続数	2
クランプ範囲、最大	10 mm ²	クランプ範囲、最小	0.5 mm ²
クランプネジ	M 3.5	刃寸法	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ル 6 mm ² 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最大	
配線接続断面、ワイヤエンドフェルル 0.5 mm ² 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小		配線接続断面、ワイヤエンドフェルル 6 mm ² 付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大	
配線接続断面、ワイヤエンドフェルル 0.5 mm ² 付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小		配線接続断面、細径撚線、最大	10 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	10 mm ²

WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

接続断面、撚線、最小	0.5 mm ²	DMS電動ドライバーによるトルクレベル3	
配線接続断面ソリッドコア、最大	10 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	ねじ接続		
-----------	------	--	--

システム仕様

バージョン	ねじ接続, スペース, 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	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
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		

全般

導体接続断面積 AWG、最大	AWG 8	配線接続断面 AWG、最小	AWG 20
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

定格断面	6 mm ²	定格電圧	500 V
定格 DC 電圧	630 V	公称電流	41 A
最大導体電流	57 A	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
汚染度	3		

追加の技術データ

開放側面	右	類似端子数	1
爆発試験バージョン	いいえ	取り付け方式	嵌合仕様

分類

ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	EC000902	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09		



WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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 WTL6/1	バージョン
注文番号	1068300000	端子用エンドプレート, ダークベージュ, 高さ: 65 mm, 幅: 1.5 mm,
GTIN (EAN)	4008190088330	V-0, Wemid, 籐合仕様: いいえ
数量	20 ST	
種別	WTW WTL6/1 DB	バージョン
注文番号	1068400000	仕切板 (端子), ダークベージュ, 高さ: 65 mm, 幅: 1.5 mm, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4008190091996	
数量	20 ST	

プラグ接続解除

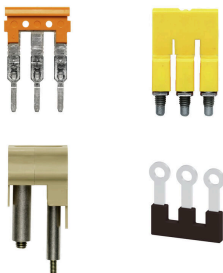


統合型接続遮断レバー付属端子台とは対照的に、当社の接続遮断プラグは、端子台と各アプリケーションを完全に取り外していき、当社の標準ディスコネクタに代わる柔軟なソリューションを提供します。

一般注文データ

種別	QL 2 SAK6N	バージョン
注文番号	0194300000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 41 A, 極数: 2, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190182854	(P): 7.90, 絶縁: いいえ, 幅: 13.9 mm
数量	50 ST	

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。

WTL 6/1

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	QL 3 SAK6N	バージョン
注文番号	0194400000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 41 A, 極数: 3, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190063351	(P): 7.90, 絶縁: いいえ, 幅: 21.8 mm
数量	50 ST	
種別	QL 4 SAK6N	バージョン
注文番号	0194500000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 57 A, 極数: 4, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190025601	(P): 7.90, 絶縁: いいえ, 幅: 29.7 mm
数量	50 ST	
種別	QL 10 SAK6N	バージョン
注文番号	0338300000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, グレー, 41 A, 極数: 10, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190176679	(P): 7.90, 絶縁: いいえ, 幅: 77.1 mm
数量	20 ST	
種別	VH 12/4.9/3.3	バージョン
注文番号	0249000000	接続スリーブ (端子), ねじ込み, 幅: 4.9 mm, 高さ: 4.9 mm, 深さ: 12 mm, 極数: 1, 銅
GTIN (EAN)	4008190129507	
数量	100 ST	

取り付けサポート



当社は、自社製品の取り扱いと補充を容易にする、幅広い取り付け関連のサポートを提供しています。各種ツールから絶縁スリーブや様々なネジまで、コンポーネントを最終的に組み合わせ、各規格や保護規制に準拠し、組み立てを容易にします。

一般注文データ

種別	KISC M3X20 SAK10 CU5	バージョン
注文番号	0377100000	SAK モデルシリーズ, 取付けねじ, 銅
GTIN (EAN)	4008190060350	
数量	100 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	QVS 2 SAKT1+2	バージョン
注文番号	0307300000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, ベージュ, 41 A, 極数: 2, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190036140	(P): 12.00, 絶縁: はい, 幅: 15.4 mm
数量	20 ST	

WTL 6/1

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	QVS 3 SAKT1+2	バージョン
注文番号	0329300000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, ページュ, 41 A, 極数: 3, ピッチ
GTIN (EAN)	4008190084714	(mm) (P): 12.00, 絶縁: はい, 幅: 22 mm
数量	20 ST	

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氣的接続には、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。

一般注文データ

種別	STB 35 IH/BL	バージョン
注文番号	0388700000	ソケット (端子), プラグイン深度: 8 mm, 深さ: 37.5 mm
GTIN (EAN)	4008190082383	
数量	50 ST	
種別	STB 35 IH/GN	バージョン
注文番号	0388900000	ソケット (端子), プラグイン深度: 8 mm, 深さ: 37.5 mm
GTIN (EAN)	4008190010409	
数量	50 ST	
種別	STB 35 IH/GE	バージョン
注文番号	0389000000	ソケット (端子), プラグイン深度: 8 mm, 深さ: 37.5 mm
GTIN (EAN)	4008190396985	
数量	50 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パ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	STB 35 IH/VI	バージョン
注文番号	0389100000	ソケット (端子), プラグイン深度: 8 mm, 深さ: 37.5 mm
GTIN (EAN)	4008190137755	
数量	50 ST	

WTL 6/1

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

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	VH 19/6.3/4.3	バージョン	
注文番号	0318000000	接続スリーブ (端子), ねじ込み, 幅: 6 mm, 高さ: 6 mm, 深さ: 19 mm,	
GTIN (EAN)	4008190059460	極数: 1, 銅・亜鉛	
数量	50 ST		

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剥きを提供します。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
 - ワイドモジ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 5/8 MC NE WS	バージョン	
注文番号	1856740000	Dekafix, 端子マーカー, 5 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller,	
GTIN (EAN)	4032248400850	白色	
数量	800 ST		
種別	WS 12/8 PLUS MC NE WS	バージョン	
注文番号	1906000000	WS, 端子マーカー, 12 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller, 白	
GTIN (EAN)	4032248528158	色	
数量	420 ST		

WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

アクセサリ

www.weidmueller.com

マーカホルダー

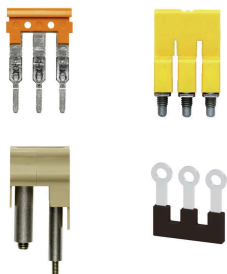


マーカホルダーは、5 または 5.1 mm ピッチの標準マーカを追加で取り付けすることができます。斜め型ホルダーはオプションで一緒にスナップ可能で、Klippon® コネクトモジュラー端子台のすべての標準マーキングチャンネルに設置できます。対応マーカの種別は、指定印字ホルダーの各アクセサリの下で確認できます。

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	1805520000	アクセサリ, マーカホルダー
GTIN (EAN)	4032248270248	
数量	100 ST	

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	QVS 4 SAKT1+2	バージョン
注文番号	0307400000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, ページュ, 41 A, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 12.00, 絶縁: はい, 幅: 30 mm
GTIN (EAN)	4008190091941	
数量	20 ST	
種別	QVS 2/S SAKT1+2	バージョン
注文番号	0358460000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, ページュ, 41 A, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 12.00, 絶縁: はい, 幅: 15.4 mm
GTIN (EAN)	4008190157937	
数量	20 ST	

WTL 6/1

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

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	QVS 2/4 SAKT4	バージョン
注文番号	1319260000	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 橙色, 32 A, 極数: 2, ピッチ (mm)
GTIN (EAN)	4008190136512	(P): 12.00, 絶縁: はい, 幅: 11 mm
数量	20 ST	
種別	BS 25 IH/BL SAKT1	バージョン
注文番号	0335400000	取り付けネジ (端子), 3.00 mm, スチール, 真鍮, 深さ: 28.7 mm, 幅: 5.5
GTIN (EAN)	4008190086879	mm, 高さ: 5.5 mm
数量	50 ST	

取り付けサポート



当社は、自社製品の取り扱いと補充を容易にする、幅広い
 取り付け関連のサポートを提供しています。各種ツ
 ールから絶縁スリーブや様々なネジまで、コンポーネ
 ントを最終的に組み合わせ、各規格や保護規制に準拠し、組
 み立てを容易にします。

一般注文データ

種別	BS 25 IH/GE SAKT1	バージョン
注文番号	0335700000	取り付けネジ (端子), 3.00 mm, スチール, 真鍮, 深さ: 28.7 mm, 幅: 5.5
GTIN (EAN)	4008190189235	mm, 高さ: 5.5 mm
数量	50 ST	
種別	BS 25 IH/GN SAKT1	バージョン
注文番号	0335600000	取り付けネジ (端子), 3.00 mm, スチール, 真鍮, 深さ: 28.7 mm, 幅: 5.5
GTIN (EAN)	4008190113490	mm, 高さ: 5.5 mm
数量	50 ST	

WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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	BS 25 IH/GR SAKT1	バージョン
注文番号	0335300000	取り付けネジ (端子), 3.00 mm, スチール, 真鍮, 深さ: 28.7 mm, 幅: 5.5 mm, 高さ: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4008190136864	
数量	50 ST	

取り付けサポート



当社は、自社製品の取り扱いと補充を容易にする、幅広い取り付け関連のサポートを提供しています。各種ツールから絶縁スリーブや様々なネジまで、コンポーネントを最終的に組み合わせ、各規格や保護規制に準拠し、組み立てを容易にします。

一般注文データ

種別	BS 25 IH/RT SAKT1	バージョン
注文番号	0335500000	取り付けネジ (端子), 3.00 mm, スチール, 真鍮, 深さ: 28.7 mm, 幅: 5.5 mm, 高さ: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4008190118877	
数量	50 ST	
種別	BS 25 IH/SW SAKT1	バージョン
注文番号	0335200000	取り付けネジ (端子), 3.00 mm, スチール, 真鍮, 深さ: 28.7 mm, 幅: 5.5 mm, 高さ: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4008190114039	
数量	50 ST	
種別	BS 25 IH/VI SAKT1	バージョン
注文番号	0335800000	取り付けネジ (端子), 3.00 mm, スチール, 真鍮, 深さ: 28.7 mm, 幅: 5.5 mm, 高さ: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4008190039196	
数量	50 ST	

WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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	BS 25 0.IH SAKT1	バージョン
注文番号	0334700000	取り付けネジ (端子), 3.00 mm, 真鍮, 深さ: 28.7 mm, 幅: 5.5 mm, 高 さ: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4008190118839	
数量	50 ST	
種別	STB 30.5 IH/SW	バージョン
注文番号	0341000000	ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm
GTIN (EAN)	4008190015299	
数量	50 ST	

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氣的接続には、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
氣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。

一般注文データ

種別	STB 30.5 IH/GR	バージョン
注文番号	0341100000	ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm
GTIN (EAN)	4008190083960	
数量	50 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。

WTL 6/1

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	STB 30.5 IH/BL	バージョン
注文番号	0341200000	ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm
GTIN (EAN)	4008190044077	
数量	50 ST	

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氣的接続には、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。

一般注文データ

種別	STB 30.5 IH/RT	バージョン
注文番号	0341300000	ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm
GTIN (EAN)	4008190157852	
数量	50 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パ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	STB 30.5 IH/GN	バージョン
注文番号	0341400000	ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm
GTIN (EAN)	4008190008093	
数量	50 ST	
種別	STB 30.5 IH/GE	バージョン
注文番号	0341500000	ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm
GTIN (EAN)	4008190130961	
数量	50 ST	
種別	STB 30.5 IH/VI	バージョン
注文番号	0341600000	ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm
GTIN (EAN)	4008190026035	
数量	50 ST	

WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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氣的接続には、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。

一般注文データ

種別	STB 25 IH/RT	バージョン
注文番号	0343300000	ソケット (端子), プラグイン深度: 13 mm, 深さ: 30.5 mm
GTIN (EAN)	4008190034115	
数量	50 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	STB 25 IH/BL	バージョン
注文番号	0343400000	ソケット (端子), プラグイン深度: 13 mm, 深さ: 30.5 mm
GTIN (EAN)	4008190107192	
数量	50 ST	

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氣的接続には、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。

一般注文データ

種別	STB 25 IH/SW	バージョン
注文番号	0271500000	ソケット (端子), プラグイン深度: 13 mm, 深さ: 30 mm
GTIN (EAN)	4008190030162	
数量	50 ST	

WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	STB 25 IH/GN	バージョン
注文番号	0271200000	ソケット (端子), プラグイン深度: 13 mm, 深さ: 30.5 mm
GTIN (EAN)	4008190155889	
数量	50 ST	
種別	STB 25 IH/VI	バージョン
注文番号	0271300000	ソケット (端子), プラグイン深度: 13 mm, 深さ: 30 mm
GTIN (EAN)	4008190111342	
数量	50 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
 パ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	STB 25 IH/GR	バージョン
注文番号	0271400000	ソケット (端子), プラグイン深度: 13 mm, 深さ: 30 mm
GTIN (EAN)	4008190029692	
数量	50 ST	

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氣的接続には、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
 氣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。

一般注文データ

種別	STB 25 IH/GE	バージョン
注文番号	0267200000	ソケット (端子), プラグイン深度: 13 mm, 深さ: 30 mm
GTIN (EAN)	4008190002862	
数量	50 ST	

WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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	STB 35 IH/SW	バージョン
注文番号	0388500000	ソケット (端子), プラグイン深度: 8 mm, 深さ: 37.5 mm
GTIN (EAN)	4008190089726	
数量	50 ST	

テストアダプターとテストソケット



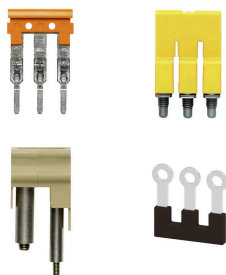
端子台とテスト機器の間の電氣的接続には、テストアダ
プターとテストプラグが使用されます。これにより、電
氣接点を配線状態で確立でき、測定を容易に行うことが
できます。

一般注文データ

種別	STB 35 IH/GR	バージョン
注文番号	0388600000	ソケット (端子), プラグイン深度: 8 mm, 深さ: 37.5 mm
GTIN (EAN)	4008190140656	
数量	50 ST	

種別	STB 35 IH/RT	バージョン
注文番号	0388800000	ソケット (端子), プラグイン深度: 8 mm, 深さ: 37.5 mm
GTIN (EAN)	4008190177485	
数量	50 ST	

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。

WTL 6/1

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	QS 2/8/4	バージョン
注文番号	0270960000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, ページュ, 44 A, 極数: 2,
GTIN (EAN)	4008190077006	ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 12 mm
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。

一般注文データ

種別	WEW 35/2	バージョン
注文番号	1061200000	エンドブラケット, ダークページュ, TS 35, HB, Wemid, 幅: 8 mm, 100
GTIN (EAN)	4008190030230	°C
数量	50 ST	

プラグ接続解除



統合型接続遮断レバー付属端子台とは対照的に、当社の接続遮断プラグは、端子台と各アプリケーションを完全に取り外しでき、当社の標準ディスクネクタに代わる柔軟なソリューションを提供します。

一般注文データ

種別	SSP 3 SAKT1	バージョン
注文番号	0531760000	ロックアウトデバイス (端子), 橙色
GTIN (EAN)	4008190130787	
数量	100 ST	

WTL 6/1

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



分離プレートとエンドプレートは端子台にとって不可欠なアクセサリです。分離プレートは、異なる電位や機能グループを光学および電氣的に分離し、安全性を高め、制御盤内部の構造を明確にします。エンドプレートは端子台列の側面を閉じ、通電部分との接触を防ぎ、清潔で安定した仕上がりを確保します。どちらのコンポーネントも、それぞれのWeidmüller端子台シリーズに正確に適合しており、安全でコンプライアンスに準拠したプロフェッショナルな配線に役立ちます。

一般注文データ

種別	TSCH 2	バージョン
注文番号	0353660000	小型バテーション (端子), PA 66, ページュ, 連続動作温度、最大: 100
GTIN (EAN)	4008190128432	°C
数量	100 ST	

DEK 5/8



WS/ DEK

MultiMark 端子台マーカは、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。マーカのハードベースの外形がコネクタにしっかりとハマります。弾性表面仕上げにより、マーカ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	DEK 5/8 MM WS	バージョン
注文番号	2007130000	Dekafix, 端子マーカ, 5 x 8 mm, Weidmueller, 白色
GTIN (EAN)	4050118392012	
数量	500 ST	

WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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氣的接続には、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。

一般注文データ

種別	STB 21.6/45 GE	バージョン
注文番号	1936240000	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深さ: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605972	
数量	50 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	STB 21.6/45 GN	バージョン
注文番号	1936250000	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深さ: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605989	
数量	50 ST	
種別	STB 21.6/45 VI	バージョン
注文番号	1936260000	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深さ: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605996	
数量	50 ST	
種別	STB 21.6/45 SW	バージョン
注文番号	1936270000	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深さ: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606009	
数量	50 ST	

WTL 6/1

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

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氣的接続には、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。

一般注文データ

種別	STB 21.6/45 GR	バージョン
注文番号	1936280000	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深さ: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606016	
数量	50 ST	
種別	STB 21.6/45 BL	バージョン
注文番号	1936290000	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深さ: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606023	
数量	50 ST	
種別	STB 21.6/45 RT	バージョン
注文番号	1936300000	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深さ: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606030	
数量	50 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	STB 21.6/45 DB	バージョン
注文番号	1938790000	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深さ: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248612840	
数量	50 ST	

WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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氣的接続には、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。

一般注文データ

種別	STB 36.8/IH/BL WTL6/1	バージョン
注文番号	1847790000	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.1 mm, 深さ: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379149	
数量	50 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	STB 36.8/IH/GN WTL6/1	バージョン
注文番号	1847770000	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.1 mm, 深さ: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379163	
数量	50 ST	
種別	STB 36.8/IH/RT WTL6/1	バージョン
注文番号	1312540000	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.1 mm, 深さ: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4050118180992	
数量	50 ST	

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氣的接続には、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。

WTL 6/1

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	STB 36.8/IH/SW WTL6/1	バージョン
注文番号	1312550000	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.1 mm, 深さ: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4050118181210	
数量	50 ST	