

## WTL 6 STB BL

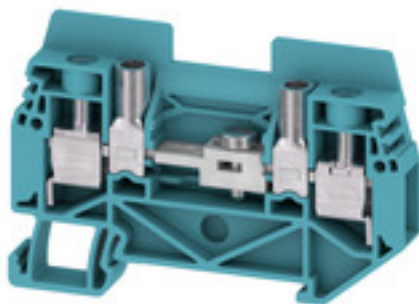
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



## 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	テスト用断路端子, ねじ接続, 6 mm <sup>2</sup> , 500 V, 41 A, 滑走, 横断遮断: 非搭載, 一体型テストソケット: はい, TS 35, 青色
注文番号	<a href="#">2863890000</a>
種別	WTL 6 STB BL
GTIN (EAN)	4064675598763
数量	50 Stück

作成日 2024/07/04 10:24:14 CEST

## WTL 6 STB BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	46.5 mm	奥行き (インチ)	1.831 inch
DIN レールを含む奥行き	47.5 mm	高さ	69 mm
高さ (インチ)	2.717 inch	幅	7.9 mm
幅 (インチ)	0.311 inch	正味重量	23.14 g

## 温度

保管温度	-25 °C...55 °C	連続動作温度、最小	-60 °C
連続動作温度、最大	130 °C		

## UL評価データ

導体サイズフィールド配線最大 (UR)	8 AWG	導体サイズフィールド配線最小 (UR)	20 AWG
導体サイズ工場配線最大 (UR)	8 AWG	導体サイズ工場配線最小 (UR)	20 AWG
証明書番号 (UR)	E60693	電圧規模B (UR)	300 V
電圧規模C (UR)	150 V	電圧規模D (UR)	300 V
電流の規模B (UR)	30 A	電流の規模C (UR)	30 A
電流の規模D (UR)	10 A		

## クランプ用コンダクタ (定格接続)

IEC 60947-1 準拠のゲージ	A5	クランプネジ	M 3.5
クランプ範囲、最大	10 mm <sup>2</sup>	クランプ範囲、最小	0.5 mm <sup>2</sup>
刃寸法	0.8 x 4.0 mm	導体接続断面積 AWG、最大	AWG 8
接続数	2	接続断面、燃線、最大	10 mm <sup>2</sup>
接続断面、燃線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	接続方向	横向きに
接続方式	ねじ接続	締付けトルク、最大	1.2 Nm
締付けトルク、最小	0.8 Nm	被覆剥き長さ	12 mm
配線接続断面 AWG、最小	AWG 20	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付 DIN 46228/1 の細径燃線、最大	6 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 の細径燃線、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付 DIN 46228/4 の細径燃線、最大	6 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 の細径燃線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、細径燃線、最大	6 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径燃線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>
配線接続断面ソリッドコア、最大	10 mm <sup>2</sup>		

## システム仕様

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	内部で交差接続されたレベル	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	導体接続断面積 AWG、最大	AWG 8
標準	IEC 60947-7-1	配線接続断面 AWG、最小	AWG 20

## 材料データ

材質	Wemid	色	青色
UL 94 可燃性等級	V-0		

作成日 2024/07/04 10:24:14 CEST

## WTL 6 STB BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 端子を切断

スリッティング	滑走	トルク最小ねじセバレータ	0.5 Nm
一体型テストソケット	はい	最大トルクねじセバレータ	0.8 Nm
横断遮断	非搭載		

## 評価データ

定格断面	6 mm <sup>2</sup>	定格電圧	500 V
定格 DC 電圧	500 V	定格電流	41 A
最大導体電流	41 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	汚染度	3

## 追加の技術データ

取り付け方式	嵌合仕様	爆発試験バージョン	いいえ
開放側面	右		

## 分類

ETIM 6.0	EC000902	ETIM 7.0	EC000902
ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ECLASS 9.0	27-14-11-26	ECLASS 9.1	27-14-11-26
ECLASS 10.0	27-14-11-26	ECLASS 11.0	27-14-11-26
ECLASS 12.0	27-14-11-26	ECLASS 13.0	27-25-01-09

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC /

## 承認

認可



UL File Number Search UL ウェブサイト

証明書番号 (UR) E60693

## ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	<a href="#">UKCA declaration of conformity</a> <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**WTL 6 STB BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面



## WTL 6 STB BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 交差接続

## 一般注文データ

種別	SAQOB 6/2	バージョン
注文番号	<a href="#">2615330000</a>	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶
GTIN (EAN)	4050118655797	縁: いいえ
数量	20 Stück	
種別	SAQOB 6/10	バージョン
注文番号	<a href="#">2111230000</a>	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 10, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶
GTIN (EAN)	4050118440607	縁: いいえ
数量	10 Stück	
種別	SAQOB 6/3	バージョン
注文番号	<a href="#">2615340000</a>	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 3, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶
GTIN (EAN)	4050118655780	縁: いいえ
数量	20 Stück	
種別	SAQOS 6/4	
注文番号	<a href="#">2111670000</a>	
GTIN (EAN)	4050118440614	
数量	10 Stück	
種別	SAQOB 6/4	バージョン
注文番号	<a href="#">2615360000</a>	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶
GTIN (EAN)	4050118655858	縁: いいえ
数量	20 Stück	
種別	SAQOS 6/2	
注文番号	<a href="#">2111240000</a>	
GTIN (EAN)	4050118440621	
数量	10 Stück	

## WTL 6 STB BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## テストソケット



テストソケットは、標準 4.0 プラグでのテスト装置接続に使用されます。アプリケーション内の電位に応じて、テストソケットカラーを選択し、メンテナンス作業を迅速かつ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/GE	バージョン
注文番号	<a href="#">0341500000</a>	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 Stück	
種別	STB 30.5 IH/GR	バージョン
注文番号	<a href="#">0341100000</a>	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 Stück	
種別	STB 30.5 IH/RT	バージョン
注文番号	<a href="#">0341300000</a>	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 Stück	
種別	STB 30.5 IH/SW	バージョン
注文番号	<a href="#">0341000000</a>	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 Stück	
種別	STB 30.5 IH/BL	バージョン
注文番号	<a href="#">0341200000</a>	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 Stück	
種別	STB 30.5 IH/VI	バージョン
注文番号	<a href="#">0341600000</a>	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 Stück	
種別	STB 30.5 IH/GN	バージョン
注文番号	<a href="#">0341400000</a>	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 Stück	
種別	STB 30.5 IH/BR	バージョン
注文番号	<a href="#">1027870000</a>	ソケット (端子), プラグイン深度: 10 mm, 深さ: 31.7 mm
GTIN (EAN)	4032248755615	
数量	50 Stück	

## WTL 6 STB BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 絶縁プロファイル



## 一般注文データ

種別	ISPF QB58 SW	バージョン
注文番号	<a href="#">0546000000</a>	絶縁プロファイル, PVC, 黒色
GTIN (EAN)	4008190116705	
数量	10 Stück	

## W シリーズ



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 GR	バージョン
注文番号	<a href="#">1859200000</a>	エンドブラケット, Wemid, グレー, レール: TS 35, ねじ込み
GTIN (EAN)	4032248411658	
数量	100 Stück	

種別	WEW 35/2 SW	バージョン
注文番号	<a href="#">1061210000</a>	エンドブラケット, Wemid, 黒色, レール: TS 35, ねじ込み
GTIN (EAN)	4032248136278	
数量	50 Stück	

種別	WEW 35/2 V0 GF SW	バージョン
注文番号	<a href="#">1479000000</a>	エンドブラケット, Wemid, 黒色, レール: TS 35, ねじ込み
GTIN (EAN)	4050118286779	
数量	50 Stück	

種別	WEW 35/2	バージョン
注文番号	<a href="#">1061200000</a>	エンドブラケット, Wemid, ダークベージュ, レール: TS 35, ねじ込み
GTIN (EAN)	4008190030230	
数量	50 Stück	

## WTL 6 STB BL

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## テストプラグ



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	PS 4 F.STB 4	バージョン
注文番号	<a href="#">0299600000</a>	テストアダプター (端子), 230 V
GTIN (EAN)	4008190074043	
数量	20 Stück	

## BLM

## 一般注文データ

種別	BLM 5/8 TB	バージョン
注文番号	<a href="#">7760380692</a>	BLM, 端子マーカ- , 5 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller, 白
GTIN (EAN)	6944169819148	色
数量	4,800 Stück	



## WTL 6 STB BL

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## Plus



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 PLUS MC NE WS	バージョン
注文番号	<a href="#">1046350000</a>	Dekafix, 端子マーカー, 5 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248782055	白色
数量	800 Stück	

## QB



ネジ接続の渡り配線は、取り付けと取り外しが簡単です。大きな接触表面により、高電流でも最大の接触信頼性で伝送することができます。

## 一般注文データ

種別	QB 58/8/9/WI	バージョン
注文番号	<a href="#">0545300000</a>	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 58, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶縁: いいえ, 27 A, グレー
GTIN (EAN)	4008190125080	
数量	10 Stück	
種別	QB 58/8/15	バージョン
注文番号	<a href="#">0545400000</a>	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, 極数: 58, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶縁: いいえ, 27 A, グレー
GTIN (EAN)	4008190028794	
数量	10 Stück	

## WTL 6 STB BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## エンドプレート



## 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 WTL 6 GR	バージョン
注文番号	<a href="#">2868500000</a>	端子エンドプレートおよび隔壁, 68.5 mm x 1.5 mm, グレー
GTIN (EAN)	4064675619574	
数量	20 Stück	
種別	WAP WTL 6 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2863970000</a>	端子エンドプレートおよび隔壁, 68.5 mm x 1.5 mm, 青色
GTIN (EAN)	4064675598848	
数量	20 Stück	
種別	WAP WTL 6 SW	バージョン
注文番号	<a href="#">2868510000</a>	端子エンドプレートおよび隔壁, 68.5 mm x 1.5 mm, 黒色
GTIN (EAN)	4064675619581	
数量	20 Stück	
種別	WAP WTL 6	バージョン
注文番号	<a href="#">2863960000</a>	端子エンドプレートおよび隔壁, 68.5 mm x 1.5 mm, ダークベージュ
GTIN (EAN)	4064675598824	
数量	20 Stück	