

## ATTB 6

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, PUSH IN, 6 mm <sup>2</sup> , 500 V, 30 A, ダークベージュ
注文番号	<a href="#">2710070000</a>
種別	ATTB 6
GTIN (EAN)	4050118848359
数量	50 Stück

作成日 2024/07/04 7:38:50 CEST

## ATTB 6

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	68 mm	奥行き (インチ)	2.677 inch
高さ	100 mm	高さ (インチ)	3.937 inch
幅	8.1 mm	幅 (インチ)	0.319 inch
正味重量	30.645 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		

## CSA評価データ

証明書番号 (CSA)	200039-80099474	配線の最大断面 (CSA)	8 AWG
配線の最小断面 (CSA)	22 AWG	電圧規模B (CSA)	600 V
電圧規模C (CSA)	600 V	電圧規模D (CSA)	600 V
電流の規模B (CSA)	29 A	電流の規模C (CSA)	29 A
電流の規模D (CSA)	5 A		

## UL評価データ

コンダクタサイズファクトリ配線最小 (cURus)	22 AWG	コンダクタサイズフィールド配線、最大 (cURus)	8 AWG
コンダクタサイズフィールド配線、最小 (cURus)	22 AWG	導体サイズ工場配線最大 (cURus)	8 AWG
証明書番号 (cURus)	E60693		

## 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、撚線、最大	6 mm <sup>2</sup>	接続断面、撚線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>
接続方向	上部	接続方式	PUSH IN
被覆剥き長さ	12 mm	配線接続断面 AWG、最小	AWG 22
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 の細径撚線、最大	10 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	0.5 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 の細径撚線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径撚線、最大	10 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	6 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	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 22

作成日 2024/07/04 7:38:50 CEST

## ATTB 6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 材料データ

材質	Wemid	色	ダークベージュ
操作要素の色	橙色	UL 94 可燃性等級	V-0

## 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	30 A
最大導体電流	30 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	III
汚染度	3		

## 追加の技術データ

取り付け方式	嵌合仕様	嵌合仕様	はい
開放側面	右		

## 分類

ETIM 7.0	EC000902	ETIM 8.0	EC000902
ETIM 9.0	EC000902	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
----



ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号 (cURus)	E60693

## ダウンロード

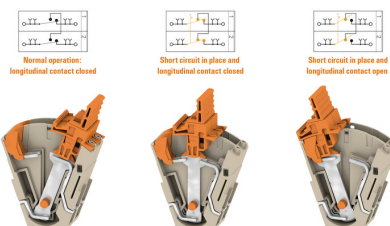
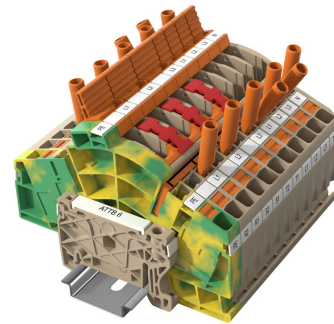
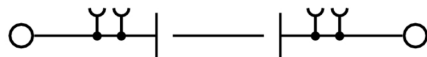
承認/証明書/適合証明書	<a href="#">DNVGL certificate</a> <a href="#">CB Testreport</a> <a href="#">CB Certificate</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
ユーザ文書	<a href="#">User Manual HTTB/ATTB 6</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

# ATTB 6

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

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

## 図面



## ATTB 6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## レバーリンク



## 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	LL TTB 6/3 CM	バージョン
注文番号	<a href="#">2726100000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012665	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2	バージョン
注文番号	<a href="#">2710300000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848243	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 GN	バージョン
注文番号	<a href="#">2710320000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848328	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/1 GN	バージョン
注文番号	<a href="#">2710250000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118847949	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 WT	バージョン
注文番号	<a href="#">2817230000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675322542	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM GN	バージョン
注文番号	<a href="#">2710390000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012610	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2710410000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012634	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/6	バージョン
注文番号	<a href="#">2710460000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848212	
数量	10 Stück	
種別	LL TTB 6/1 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2710280000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118847963	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/1 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2710240000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118847918	
数量	50 Stück	

作成日 2024/07/04 7:38:50 CEST

## ATTB 6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	LL TTB 6/1 VT	バージョン
注文番号	<a href="#">2710290000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118847970	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2710310000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848250	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 BR	バージョン
注文番号	<a href="#">2762600000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675018384	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 VT	バージョン
注文番号	<a href="#">2710360000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848267	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM VT	バージョン
注文番号	<a href="#">2710430000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012658	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/1 BR	バージョン
注文番号	<a href="#">2762590000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675018377	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM YL	バージョン
注文番号	<a href="#">2710400000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012627	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2710340000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848281	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2710380000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012603	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 YL	バージョン
注文番号	<a href="#">2710330000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848311	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/3	バージョン
注文番号	<a href="#">2710440000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848236	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2710350000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848274	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/4 CM	バージョン
注文番号	<a href="#">2726110000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012672	
数量	50 Stück	

作成日 2024/07/04 7:38:50 CEST

## ATTB 6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	LL TTB 6/1 WT	バージョン
注文番号	<a href="#">2817220000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675322535	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM WT	バージョン
注文番号	<a href="#">2817240000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675322559	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2710420000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012641	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/1 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2710270000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118847956	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM BR	バージョン
注文番号	<a href="#">2762610000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675018391	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/1	バージョン
注文番号	<a href="#">2710230000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118847925	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/1 YL	バージョン
注文番号	<a href="#">2710260000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118893335	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM	バージョン
注文番号	<a href="#">2710370000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012092	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/4	バージョン
注文番号	<a href="#">2710450000</a>	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848229	
数量	25 Stück	

## ATTB 6

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## Blank



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 5/8-11.5 MC NE WS	バージョン
注文番号	<a href="#">1341630000</a>	Dekafix, 端子マーカー, 5 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4050118145946	白色
数量	500 Stück	

## テストソケット



テストソケットは、標準 4.0 プラグ (最大 10 mm 幅) を備えたテストデバイスを端子接続するのに使用されます。テストソケットは角度を付けて配置されているため、すべての標準測定値 (隣接しているものも含む) は 8.1 mm の端子幅内で実現できます。一度取り付けしたテストソケットをアプリケーションから取り外すことはできません。

## 一般注文データ

種別	TS TTB 6 WT	バージョン
注文番号	<a href="#">2817250000</a>	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4064675322566	
数量	48 Stück	
種別	TS TTB 6 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2710520000</a>	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881080	
数量	48 Stück	
種別	TS TTB 6 OR	バージョン
注文番号	<a href="#">2710470000</a>	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880649	
数量	48 Stück	

作成日 2024/07/04 7:38:50 CEST



## ATTB 6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	TS TTB 6 RD	バージョン
注文番号	<a href="#">2710510000</a>	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881073	
数量	48 Stück	
種別	TS TTB 6 BR	バージョン
注文番号	<a href="#">2715540000</a>	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.5 mm, 0.00 mm, 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118769609	
数量	48 Stück	
種別	TS TTB 6 VT	バージョン
注文番号	<a href="#">2710530000</a>	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.5 mm, 0.00 mm, 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881097	
数量	48 Stück	
種別	TS TTB 6 YL	バージョン
注文番号	<a href="#">2710500000</a>	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881066	
数量	48 Stück	
種別	TS TTB 6 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2710480000</a>	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880656	
数量	48 Stück	
種別	TS TTB 6 GN	バージョン
注文番号	<a href="#">2710490000</a>	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880953	
数量	48 Stück	

## 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合致します。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-A 5/8 MM WS	バージョン
注文番号	<a href="#">2448860000</a>	Dekafix, 端子マーカ, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, 白色
GTIN (EAN)	4050118462968	
数量	500 Stück	

作成日 2024/07/04 7:38:50 CEST

## ATTB 6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

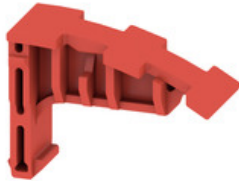
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## スイッチロック



スイッチロックは、上部から端子に容易に挿入することができます。スイッチロックは、各位置で断路レバーをブロックするため、回路の不正な開閉を防止します。

## 一般注文データ

種別	SL TTB 6	バージョン
注文番号	<a href="#">2710220000</a>	ロックアウトデバイス (端子), PA 66/6, 赤色
GTIN (EAN)	4050118893311	
数量	50 Stück	

6mm<sup>2</sup>

プラグイン渡り配線は、簡単な操作と迅速な設置を特長とします。これにより、ネジ接続ソリューションと比較して、設置中の時間を大幅に節約できます。

## 一般注文データ

種別	ZQV 6N/3 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">1985840000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 3, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4050118370379	8.00, 絶縁: はい, 41 A, 青色
数量	60 Stück	
種別	ZQV 6N/4 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">1985850000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 4, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4050118370447	8.00, 絶縁: はい, 41 A, 青色
数量	60 Stück	
種別	ZQV 6N/10	バージョン
注文番号	<a href="#">2733970000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 10, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4064675066811	8.00, 絶縁: はい, 41 A, 橙色
数量	20 Stück	
種別	ZQV 6N/3	バージョン
注文番号	<a href="#">1985760000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 3, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4050118370263	8.00, 絶縁: はい, 41 A, 橙色
数量	60 Stück	
種別	ZQV 6N/7	バージョン
注文番号	<a href="#">2733960000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 7, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4064675066804	8.00, 絶縁: はい, 41 A, 橙色
数量	20 Stück	

作成日 2024/07/04 7:38:50 CEST

## ATTB 6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	ZQV 6N/2	バージョン
注文番号	<a href="#">1985740000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 2, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4050118370362	8.00, 絶縁: はい, 41 A, 橙色
数量	60 Stück	
種別	ZQV 6N/6 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2786890000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 6, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4064675064572	8.00, 絶縁: はい, 41 A, 青色
数量	20 Stück	
種別	ZQV 6N/7 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2786900000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 7, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4064675064596	8.00, 絶縁: はい, 41 A, 青色
数量	20 Stück	
種別	ZQV 6N/4	バージョン
注文番号	<a href="#">1985780000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 4, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4050118370287	8.00, 絶縁: はい, 41 A, 橙色
数量	60 Stück	
種別	ZQV 6N/2 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">1985830000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 2, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4050118370232	8.00, 絶縁: はい, 41 A, 青色
数量	60 Stück	
種別	ZQV 6N/6	バージョン
注文番号	<a href="#">2733950000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 6, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4064675066699	8.00, 絶縁: はい, 41 A, 橙色
数量	20 Stück	
種別	ZQV 6N/10 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2786910000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 10, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4064675064602	8.00, 絶縁: はい, 41 A, 青色
数量	20 Stück	

## A 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	AEB 35 SCL/1 V0 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2661300000</a>	Aシリーズ, エンドブラケット
GTIN (EAN)	4050118702187	
数量	20 Stück	
種別	AEB 35 SCL/1 V0	バージョン
注文番号	<a href="#">2661280000</a>	Aシリーズ, エンドブラケット
GTIN (EAN)	4050118702163	
数量	20 Stück	

作成日 2024/07/04 7:38:50 CEST

## ATTB 6

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	AEB 35 SCL/1 V0 GY	バージョン
注文番号	<a href="#">2661290000</a>	Aシリーズ, エンドブラケット
GTIN (EAN)	4050118702170	
数量	20 Stück	

## カバープロファイル



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	CS TTB	バージョン
注文番号	<a href="#">2710150000</a>	Aシリーズ, エンドブラケット
GTIN (EAN)	4064675021148	
数量	10 Stück	
種別	CH TTB	バージョン
注文番号	<a href="#">2710130000</a>	カバーフード (端子)
GTIN (EAN)	4064675021155	
数量	1 Stück	
種別	CP TTB	バージョン
注文番号	<a href="#">2710140000</a>	カバーフード (端子)
GTIN (EAN)	4064675014171	
数量	10 Stück	

## ショートエレメント



短絡ブリッジは、簡単に、かつ、迅速に端子台に挿入  
することができます。複数のレバーがレバーコネクタと同  
時に接続されている場合は、メイクビフォアブレークリ  
ーを実現できます。一度取り付けると、短絡ブリッジ  
をアプリケーションから取り外すことはできません。

## 一般注文データ

種別	SCCB TTB 6/4	バージョン
注文番号	<a href="#">2710210000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 4, ピッチ (mm) (P): 8.10, 絶縁: はい, 30 A, 橙色
GTIN (EAN)	4050118848007	
数量	25 Stück	
種別	SCCB TTB 6/3	バージョン
注文番号	<a href="#">2710200000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 3, ピッチ (mm) (P): 8.10, 絶縁: はい, 30 A, 橙色
GTIN (EAN)	4050118847994	
数量	25 Stück	

作成日 2024/07/04 7:38:50 CEST

## ATTB 6

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

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

## アクセサリ

種別	SCCB TTB 6/2	バージョン
注文番号	<a href="#">2710190000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 2, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4050118847987	8.10, 絶縁: はい, 30 A, 橙色
数量	25 Stück	

## 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  
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	EP TTB 6	バージョン
注文番号	<a href="#">2710170000</a>	Aシリーズ, エンドプレート
GTIN (EAN)	4050118822229	
数量	20 Stück	