

HTTB 6 PE

Weidmüller Interface GmbH & 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	PE端子, ハイブリッド接続, 6 mm ² , 緑/黄色
注文番号	2710120000
種別	HTTB 6 PE
GTIN (EAN)	4050118808117
数量	50 Stück

HTTB 6 PE

Weidmüller Interface GmbH & 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	29.936 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		

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	A4	クランプ範囲、最大	10 mm ²
クランプ範囲、最小	0.5 mm ²	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	10 mm ²	接続断面、撚線、最小	0.5 mm ²
接続方向	横向きに、上部	接続方式	ハイブリッド接続
接続方式 2	ねじ接続	締め付けトルク、最大	1.6 Nm
締め付けトルク、最小	0.8 Nm	被覆剥き長さ	12 mm
配線接続断面 AWG、最小	AWG 22	配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.5 mm ²
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 ²	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 ²
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ル付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小	0.5 mm ²
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
配線接続断面ソリッドコア、最大	10 mm ²		

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	はい
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 60947-7-2	配線接続断面 AWG、最小	AWG 22

作成日 2024/08/27 22:58:16 CEST

HTTB 6 PE

Weidmüller Interface GmbH & 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	緑/黄色
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 ²	隣接端子への定格電圧	500 V
定格 DC 電圧	500 V	標準	IEC 60947-7-2
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
サージ電圧カテゴリー	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 6.0	EC000901	ETIM 7.0	EC000901
ETIM 8.0	EC000901	ETIM 9.0	EC000901
ECLASS 9.0	27-14-11-41	ECLASS 9.1	27-14-11-41
ECLASS 10.0	27-14-11-41	ECLASS 11.0	27-14-11-41
ECLASS 12.0	27-14-11-41	ECLASS 13.0	27-25-01-03
ECLASS 14.0	27-25-01-03		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

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	DNVGL certificate CB Testreport CB Certificate
エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
ユーザ文書	User Manual HTTB/ATTB 6
カタログ	Catalogues in PDF-format

作成日 2024/08/27 22:58:16 CEST

HTTB 6 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

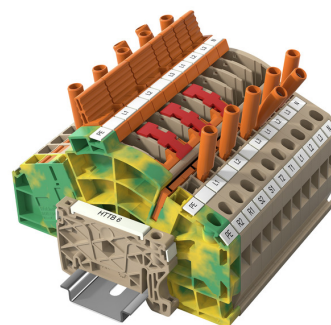
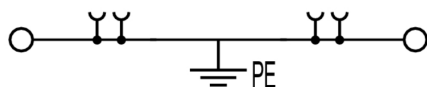
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図面



HTTB 6 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

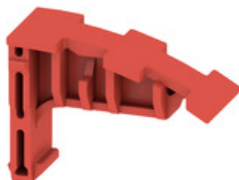
D-32758 Detmold

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	2710220000	ロックアウトデバイス (端子), PA 66/6, 赤色
GTIN (EAN)	4050118893311	
数量	50 Stück	

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
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	LL TTB 6/2 CM BK	バージョン
注文番号	2710420000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012641	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/1	バージョン
注文番号	2710230000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118847925	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/1 VT	バージョン
注文番号	2710290000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118847970	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM	バージョン
注文番号	2710370000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012092	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM BL	バージョン
注文番号	2710380000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012603	
数量	50 Stück	

作成日 2024/08/27 22:58:16 CEST

HTTB 6 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	LL TTB 6/3	バージョン
注文番号	2710440000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848236	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/1 WT	バージョン
注文番号	2817220000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675322535	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM RD	バージョン
注文番号	2710410000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012634	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 GN	バージョン
注文番号	2710320000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848328	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/4	バージョン
注文番号	2710450000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848229	
数量	25 Stück	
種別	LL TTB 6/1 RD	バージョン
注文番号	2710270000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118847956	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM WT	バージョン
注文番号	2817240000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675322559	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM VT	バージョン
注文番号	2710430000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012658	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 BL	バージョン
注文番号	2710310000	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	2762600000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675018384	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 WT	バージョン
注文番号	2817230000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675322542	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/6	バージョン
注文番号	2710460000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848212	
数量	10 Stück	
種別	LL TTB 6/2 BK	バージョン
注文番号	2710350000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848274	
数量	50 Stück	

作成日 2024/08/27 22:58:16 CEST

HTTB 6 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	LL TTB 6/2 CM BR	バージョン
注文番号	2762610000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675018391	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/3 CM	バージョン
注文番号	2726100000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012665	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM YL	バージョン
注文番号	2710400000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012627	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 YL	バージョン
注文番号	2710330000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848311	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 RD	バージョン
注文番号	2710340000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848281	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/4 CM	バージョン
注文番号	2726110000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012672	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/1 BL	バージョン
注文番号	2710240000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118847918	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/1 YL	バージョン
注文番号	2710260000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118893335	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 CM GN	バージョン
注文番号	2710390000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675012610	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/1 BK	バージョン
注文番号	2710280000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118847963	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2 VT	バージョン
注文番号	2710360000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848267	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/1 BR	バージョン
注文番号	2762590000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4064675018377	
数量	50 Stück	
種別	LL TTB 6/2	バージョン
注文番号	2710300000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118848243	
数量	50 Stück	

作成日 2024/08/27 22:58:16 CEST

HTTB 6 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	LL TTB 6/1 GN	バージョン
注文番号	2710250000	ロックレバー (端子)
GTIN (EAN)	4050118847949	
数量	50 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レーを実現できます。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	2710210000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 30 A, 極数: 4, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118848007	(mm) (P): 8.10, 絶縁: はい, 幅: 32.2 mm
数量	25 Stück	
種別	SCCB TTB 6/2	バージョン
注文番号	2710190000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 30 A, 極数: 2, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118847987	(mm) (P): 8.10, 絶縁: はい, 幅: 16 mm
数量	25 Stück	
種別	SCCB TTB 6/3	バージョン
注文番号	2710200000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 30 A, 極数: 3, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118847994	(mm) (P): 8.10, 絶縁: はい, 幅: 24.1 mm
数量	25 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	CP TTB	バージョン
注文番号	2710140000	カバーフード (端子)
GTIN (EAN)	4064675014171	
数量	10 Stück	
種別	CS TTB	バージョン
注文番号	2710150000	Aシリーズ, エンドブラケット
GTIN (EAN)	4064675021148	
数量	10 Stück	

作成日 2024/08/27 22:58:16 CEST

HTTB 6 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	CH TTB	バージョン
注文番号	2710130000	カバーフード (端子)
GTIN (EAN)	4064675021155	
数量	1 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 BR	バージョン
注文番号	2715540000	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 WT	バージョン
注文番号	2817250000	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4064675322566	
数量	48 Stück	
種別	TS TTB 6 RD	バージョン
注文番号	2710510000	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881073	
数量	48 Stück	
種別	TS TTB 6 BL	バージョン
注文番号	2710480000	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880656	
数量	48 Stück	
種別	TS TTB 6 BK	バージョン
注文番号	2710520000	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881080	
数量	48 Stück	
種別	TS TTB 6 VT	バージョン
注文番号	2710530000	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	2710500000	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881066	
数量	48 Stück	
種別	TS TTB 6 GN	バージョン
注文番号	2710490000	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880953	
数量	48 Stück	

作成日 2024/08/27 22:58:16 CEST

HTTB 6 PE

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	TS TTB 6 OR	バージョン
注文番号	2710470000	ソケット (端子), 深さ: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880649	
数量	48 Stück	

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。

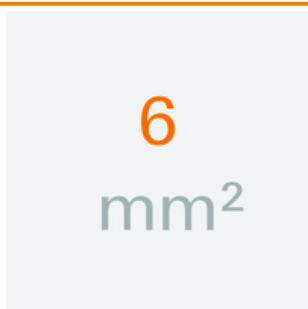
一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剥きを提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は多種類が利用可能です。

- 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
- ワイドミュー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	1341630000	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	

6mm²

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/10	バージョン
注文番号	2733970000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 41 A, 極数: 10, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 3.1 mm
GTIN (EAN)	4064675066811	
数量	20 Stück	
種別	ZQV 6N/2	バージョン
注文番号	1985740000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 41 A, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 13.7 mm
GTIN (EAN)	4050118370362	
数量	60 Stück	

作成日 2024/08/27 22:58:16 CEST

HTTB 6 PE

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	ZQV 6N/4 BL	バージョン
注文番号	1985850000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 41 A, 極数: 4, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118370447	(mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 29.9 mm
数量	60 Stück	
種別	ZQV 6N/6	バージョン
注文番号	2733950000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 41 A, 極数: 6, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675066699	(mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 3.1 mm
数量	20 Stück	
種別	ZQV 6N/10 BL	バージョン
注文番号	2786910000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 41 A, 極数: 10, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675064602	(mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 78.7 mm
数量	20 Stück	
種別	ZQV 6N/3 BL	バージョン
注文番号	1985840000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 41 A, 極数: 3, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118370379	(mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 21.8 mm
数量	60 Stück	
種別	ZQV 6N/2 BL	バージョン
注文番号	1985830000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 41 A, 極数: 2, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118370232	(mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 13.7 mm
数量	60 Stück	
種別	ZQV 6N/3	バージョン
注文番号	1985760000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 41 A, 極数: 3, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118370263	(mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 21.8 mm
数量	60 Stück	
種別	ZQV 6N/7 BL	バージョン
注文番号	2786900000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 41 A, 極数: 7, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675064596	(mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 54.4 mm
数量	20 Stück	
種別	ZQV 6N/4	バージョン
注文番号	1985780000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 41 A, 極数: 4, ピッチ
GTIN (EAN)	4050118370287	(mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 29.9 mm
数量	60 Stück	
種別	ZQV 6N/6 BL	バージョン
注文番号	2786890000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 青色, 41 A, 極数: 6, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675064572	(mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 46.3 mm
数量	20 Stück	
種別	ZQV 6N/7	バージョン
注文番号	2733960000	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 橙色, 41 A, 極数: 7, ピッチ
GTIN (EAN)	4064675066804	(mm) (P): 8.00, 絶縁: はい, 幅: 3.1 mm
数量	20 Stück	

HTTB 6 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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 GY	バージョン
注文番号	2661290000	Aシリーズ, エンドブラケット
GTIN (EAN)	4050118702170	
数量	20 Stück	
種別	AEB 35 SCL/1 V0	バージョン
注文番号	2661280000	Aシリーズ, エンドブラケット
GTIN (EAN)	4050118702163	
数量	20 Stück	
種別	AEB 35 SCL/1 V0 BK	バージョン
注文番号	2661300000	Aシリーズ, エンドブラケット
GTIN (EAN)	4050118702187	
数量	20 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-A 5/8 MM WS	バージョン
注文番号	2448860000	Dekafix, 端子マーカ, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, 白色
GTIN (EAN)	4050118462968	
数量	500 Stück	

作成日 2024/08/27 22:58:16 CEST

HTTB 6 PE

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



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	EP TTB 6	バージョン
注文番号	2710170000	Aシリーズ, エンドプレート
GTIN (EAN)	4050118822229	
数量	20 Stück	