

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ









Klippon® TB エンクロージャーの範囲は、最も困難な環境条件下でも優れた性能特性を提供します。さらに、プロセス業界または発電業界で特に見られる、爆発可能性を有する環境での厳格な要件にも準拠しています。Klippon®TB QL エンクロージャーの対象範囲は、すでに市場をリードしている製品の種類をさらに改善します。

Klippon®TB QL エンクロージャーシリーズは、次の利点を特長とします:

- 12 種のサイズおよび 3 種の標準深度が利用可能
- 最大 4 枚のグランドプレートを搭載可能
- ガスケットが圧縮に対して保護されている
- クイックロックカバー、標準スロット付属
- ・ 温度性能の向上
- IP66 保護
- エンクロージャーカバーおよびベースの接地用ピン
- 溶接加工済み取り付けフット
- 国際認可

一般注文データ

バージョン	Klippon TB QL (Terminal Box - Quarter Lock), 空 エンクロージャ, ステンレス鋼製マーカー, 高さ: 350 mm, 幅: 260 mm, 深さ: 150 mm, グランドプ レート: 下部, 上部, 基本材質: ステンレススチール 1.4404(316L), 電解研磨仕上, 銀色
注文番号	<u>1200130000</u>
種別	KTB QL 352615 S4E2
GTIN (EAN)	4032248983049
数量	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

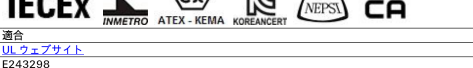
www.weidmueller.com

承認

MAMID承認件数



適合



↲	比土	٧	舌	르
١,	汯	_	里	重

UL File Number Search 証明書番号 (cULus)

ROHS

深さ	150 mm	奥行き(インチ)	5.9055 inch
高さ	350 mm	 高さ(インチ)	13.7795 inch
幅	260 mm	<u>ーーー</u> 幅(インチ)	10.2362 inch
取付寸法 - 高さ	250 mm	 取付寸法 - 幅	286 mm
正味重量	6700 a		

温度

備考:常温(サービス) 105 ℃以上で使用した場 動作温度 -60 °C...135 °C 合のIP 66保護に限定しま

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	8d5fcdfe-c58e-44e1-a6b4-74d2bbccc9dd

ケーブルグランド、上**/**下

M20	9	M12	20
M63	0	M40	3
M32	3	M25	4
M50 M16	2	M75	0
M16	11		

ケーブルグランド、右

M25	5	M63	0
M75	0	M16	13
M40	3	M50	3
M32	4	M20	11
M12	23		

ケーブルグランド、左

M63	0	M75	0
M12	23	M50	3

作成日 07.11.2025 05:44:49 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

M16	13	M32	4
M25	5	M20	11
M40	3		

ハウジングの接地

接地、	エンクロージャ、	内部	エンクロージャー本体と蓋 に溶接付け済M6ステンレ ススチールアーススタッド
			AAI = NII = AAIIIII

般な情報

カバー素材厚み	1.5 mm	フランジ素材厚み	3 mm
筐体素材厚	1.5 mm	動作温度、最大	135 °C
動作温度、最小	-60 °C	蓋付け	マイナスインサート付き四 半回転ファスナー
標準	DIN EN 62208 - 空筐体規 格, DIN EN 61373 Class 1B**, DIN EN 15085-2, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31	表面仕上	電解研磨仕上
衝擊耐性	7 J ATEXバージョン, 10 J バージョン標準	AF サイズ	10 mm
保護度合い	IP66	基本材質	ステンレススチール 1.4404(316L)
シール材	シリコン	積分固定	スタッドボルトM6内側 (メス型)ねじx4、6、ま たは9
エンクロージャ付属品	11 mm孔付属溶接取り付 けフット4本(スロット付 属フット2本、十字形フッ ト2本)	注:保護等級	105 ℃ を超える温度範囲 で使用する場合、IP 保護は IP 66 に制限されます。
	 M6六角ねじ、10 SW	保護等級(UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
グランドプレート	 下部, 上部	 ボックス寸法	450 x 510 x 240
アクセス開口:幅	201 mm	開口角度蓋	130.00 °
全体寸法	372x 311 x 160	フランジプレート	はい
最大ペイロード	36 kg	アクセス開口部:高さ	297 mm
PE ボルトの位置	エンクロージャ側C	使用範囲	爆発危険区域, プロセス業 界, 石油/ガス産業, 化学工 業, 海上, 陸上

垂直アセンブリ

WDU 10 / ZDU 10	1x27	WDU 16 / ZDU 16	1x22	
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x53	WDU 4 / ZDU 4	1x44	
WDU 6 / ZDU 6	1x33			

水平アセンブリ

WDU 10 / ZDU 10	2x17	WDU 16 / ZDU 16	1x14	
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x34	WDU 35 / ZDU 35	1x11	
WDU 4 / ZDU 4	2x29	WDU 6 / ZDU 6	2x22	

証明書番号の格納装置

証明書番号UL Haz.Loc.	E223792	DoC LVD(適合宣言番号)	DE PS261X 160412 001ISS03
証明書番号UL Ord.Loc.	E243298	証明書番号UL 508A	E223801



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

適合の減衰番号AoC	DE PS261X 160309 001ISS06	証明書番号UL端子箱	E223792
証明書番号電子箱 (NEPSI)	2020322303003289	- 証明書番号が空のエンクロージャ (ECAS)	21-09-25241/ E21-09-053807
証明書番号端子箱(KOSHA)	16-AV4BO-0245X	- 証明書番号、空エンクロージャー (INMETRO)	LMP 21.0016U
認証書番号(DNV)	TAE000013S	証明書番号、端子ボックス(AEx)	E223792
証明書番号(CCOE)	P461058_1	証明書番号、端子ボックス(ATEX)	IBExU14ATEX1050
証明書番号、空エンクロージャー (ATEX)	IBExU14ATEX1028 U	- 証明書番号、端子ボックス (INMETRO)	LMP 21.0017
証明書番号(INMETRO)	IEX13.0008U	証明書番号、端子ボックス(IECEx)	IECEXIBE14.0013
証明書番号、空エンクロージャー (IECEx)	IECEx IBE 14.0004U	証明書番号(IECEX)	IECEXKEM10.0015U
証明書番号(ATEX)	KEMA10ATEX0047U	承認条件	ATEX, CCoE, DNV, IECEX, INMETRO, KC, NEPSI, CCC, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus
証明書番号(cULus)	E243298		·
分類			
ETIM 6.0	EC002503	ETIM 7.0	EC002503
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 9.0	27-18-05-02
ECLASS 9.1	27-18-05-02	ECLASS 10.0	27-18-05-02
ECLASS 11.0	27-18-05-02	ECLASS 12.0	27-18-05-02
ECLASS 13.0	27-18-05-02	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		



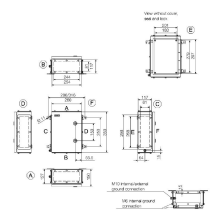


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

350 x 260mm



統合、拡張、個別調整: あらゆるアプリケーションに対応する理想的な拡張性

新型 Klippon® TB エンクロージャーのアクセサリは一貫性を有する構造で、各アプリケーションの特定要件にエンクロージャーを容易に適合させることができます。取り付けプレート

DIN 取り付けレールまたはコンポーネント取り付けプレートに、直接縦方向および横方向に取り付ける、あるいは孔のパターン有無にかかわらず取り付けるプレートです。

一般注文データ

12-11-2-1		
種別	KTB MOPL 3526 MSZN	バージョン
注文番号	1193970000	Klippon TB (Terminal Box), 取り付けプレート, 高さ: 295 mm, 幅: 199
GTIN (EAN)	4050118028577	mm, 深さ: 1.5 mm, 基本材質: スチール板, 亜鉛めっき, 銀色
数量	1 ST	
種別	KTB MOPL 3526 S2N	バージョン
注文番号	1193840000	Klippon TB (Terminal Box), 取り付けプレート, 高さ: 295 mm, 幅: 199
GTIN (EAN)	4050118028447	mm, 深さ: 1.5 mm, 基本材質: ステンレススチール 1.4301(304),
数量	1 ST	未処理, 銀色
種別	KTB MOPL 3526 MSZN H	バージョン
注文番号	2022310000	Klippon TB (Terminal Box), 取り付けプレート, プレパンチ, 高さ: 295
GTIN (EAN)	4050118403633	mm, 幅: 199 mm, 深さ: 1.5 mm, 基本材質: スチール板, 亜鉛めっき, 銀
数量	1 ST	色
種別	KTB MOPL 3526 S2N H	バージョン
注文番号	1257680000	Klippon TB (Terminal Box), 取り付けプレート, プレパンチ, 高さ:
GTIN (EAN)	4050118049282	295 mm, 幅: 199 mm, 深さ: 1.5 mm, 基本材質: ステンレススチール

接地用スタッドなしグランドプレート



統合、拡張、個別調整:あらゆるアプリケーションに対応する理想的な拡張性

新型 Klippon® TB エンクロージャーアクセサリは一貫性を有する構造で、各アプリケーションの特定要件にエンクロージャーを容易に適合させることができます。フランジプレート

2種の薄さのフランジプレートを使用すると、組立前の交換が容易になります

一般注文データ

種別	KTB GP XX2615 AB S4 3MM	バージョン
注文番号	1280990000	Klippon TB (Terminal Box), フランジプレート, ストレート, 高さ:
GTIN (EAN)	4050118071900	254 mm, 幅: 117 mm, 深さ: 3 mm, グランドプレート: 上部, 下
数量	1 ST	部, 基本材質: ステンレススチール 1.4404, ステンレススチール
		1.4404(316L), 電解研磨仕上, 銀色

作成日 07.11.2025 05:44:49 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

ステンレス鋼製グランドプレート - 6 mm



統合、拡張、個別調整:あらゆるアプリケーションに対 応する理想的な拡張性

新型 Klippon® TB エンクロージャーアクセサリは一貫性 を有する構造で、各アプリケーションの特定要件にエン クロージャーを容易に適合させることができます。 フランジプレート

2種の薄さのフランジプレートを使用すると、組立前の交換が容易になります

一般注文データ

種別 KTB GP XX2615 AB S4 6MM バージョン

注文番号1256380000Klippon TB (Terminal Box), フランジプレート, ストレート, 高さ: 254GTIN (EAN)4050118093797mm, 幅: 117 mm, 深さ: 6 mm, グランドプレート: 上部, 下部, 基本材

数量 1 ST 質: ステンレススチール 1.4404, 電解研磨仕上, 銀色

接地用スタッド付きグランドプレート



統合、拡張、個別調整: あらゆるアプリケーションに対応する理想的な拡張性

新型 Klippon® TB エンクロージャーアクセサリは一貫性 を有する構造で、各アプリケーションの特定要件にエン クロージャーを容易に適合させることができます。 フランジプレート

2種の薄さのフランジプレートを使用すると、組立前の交換が容易になります

一般注文データ

種別 KTB GP XX2615 AB S4 PE パージョン
注文番号 2023160000 Klippon TB (Terminal Box), フランジプレート, ストレート, 高さ: 254
GTIN (EAN) 4050118403794 mm, 幅: 117 mm, 深さ: 3 mm, グランドプレート: 上部, 下部, 基本材
数量 1 ST 質: ステンレススチール 1.4404, 電解研磨仕上, 銀色

ステンレス鋼 1.4301



統合、拡張、カスタマイズ: あらゆるアプリケーション に対応する理想的な拡張性

新型 Klippon® TB エンクロージャーのアクセサリは一貫性を有する構造で、各アプリケーションの特定要件にエンクロージャーを容易に適合させることができます。雨よけカバー

雨の多い地域や直射日光の強い場所などに設置する場合は、雨よけカバーを使用すると、エンクロージャー保護の理想的な保護等級を追加できます。

一般注文データ

種別	KTB RNHD 352615 R	バージョン
注文番号	<u>1281410000</u>	Klippon TB (Terminal Box), レインフード, 高さ: 53.4 mm, 幅: 265 mm,
GTIN (EAN)	4050118071955	深さ: 160.5 mm, 基本材質: ステンレススチール 1.4301, 鏡面研磨, 銀
数量	1 ST	色

作成日 07.11.2025 05:44:49 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

タイプラベルホルダー



統合、拡張、個別調整:あらゆるアプリケーションに対応する理想的な拡張性

新型 Klippon® TB エンクロージャーのアクセサリは一貫性を有する構造で、各アプリケーションの特定要件にエンクロージャーを容易に適合させることができます。 銘板ホルダー

必要に応じて目立つ表示や追加の銘板に対応する形状の ラベルホルダーが用意されています。

一般注文データ

種別	TPSDHA KTB 100X25 S2 2R	バージョン
注文番号	1257640000	Klippon TB (Terminal Box), 定格プレートホルダー, リベット付き, 高さ:
GTIN (EAN)	4050118070354	25 mm, 幅: 141 mm, 深さ: 16.5 mm, 基本材質: ステンレススチール
数量	1 ST	1.4301, ステンレススチール 1.4301(304), 鏡面研磨, 銀色
種別	TPSDHA KTB 130X50 S2 R	バージョン
注文番号	1283450000	Klippon TB (Terminal Box), 定格プレートホルダー, リベット付き, 高さ:
GTIN (EAN)	4050118073621	50 mm, 幅: 171 mm, 深さ: 16.5 mm, 基本材質: ステンレススチール
数量	1 ST	1.4301, ステンレススチール 1.4301(304), 鏡面研磨, 銀色
種別	TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R	バージョン
注文番号	1279320000	Klippon TB (Terminal Box), 定格プレートホルダー, リベット付き, 高
GTIN (EAN)	4050118070101	さ: 70 mm, 幅: 70 mm, 深さ: 20 mm, 基本材質: ステンレススチール
数量	1 ST	1.4301, ステンレススチール 1.4301(304), 鏡面研磨, 銀色

閉鎖エレメント



統合、拡張、個別調整:あらゆるアプリケーションに対応する理想的な拡張性

新型 Klippon® TB エンクロージャーのアクセサリは一貫性を有する構造で、各アプリケーションの特定要件にエンクロージャーを容易に適合させることができます。 シーリングシステム

エンクロージャーの安全で整列配置されたシーリングに使用できます。Klippon® TB MH エンクロージャーはパドロックが付属していて、Klippon® TB QL 筐体にはさまざ

まなロックインサートが備わっています。

一般注文データ

12. 1		
種別	KTB QLH S4 SLS	バージョン
注文番号	1191610000	Klippon TB (Terminal Box), 閉鎖エレメント, 基本材質: ステンレスス
GTIN (EAN)	4050118137965	チール 1.4404, 未処理, 銀色
数量	50 ST	
種別	KTB QLL S2 DB3	バージョン
注文番号	1191590000	Klippon TB (Terminal Box), 閉鎖エレメント, 基本材質: ステンレスス
GTIN (EAN)	4050118134285	チール 1.4301, 未処理, 銀色
数量	50 ST	
種別	KTB QLL S2 SLS	バージョン
注文番号	<u>1191600000</u>	Klippon TB (Terminal Box), 閉鎖エレメント, 基本材質: ステンレスス
GTIN (EAN)	4050118137989	チール 1.4301, 未処理, 銀色
数量	10 ST	

作成日 07.11.2025 05:44:49 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

取付け備品



統合、拡張、個別調整 – すべてのアプリケーションに最 適な補完

新型 Klippon® TB エンクロージャーモデルシリーズ用の完全構造化されたシステムアクセサリを使用すると、エンクロージャーを各アプリケーションの特定の要件に容易に対応させられます。

取り付け対応ハードウェアキット

ハードウェアキットの取り付けは、ラベルホルダー、ドキュメントホルダー、雨よけの種類を簡単に取り付けるように利用できます。

るがい間定セット - SD は、プラスチック (Trapolite) ID またはタイプラベルを設置するのに必要です。このセットを使用すると、ID またはタイプラベルをエンクロージャーカバーに直接取り付けることができます。このの途のために特別開発されたラベル固定セットです。この固定セットを使用する場合に限り、エンクロージャーに漏電やラベルの損傷が生じないように設定できます。総合固定セット - TPSD は、例として、ラベルホルダー、総合固定セット - ドキュメントホルダーの安全かつ迅速な取り付けを可能にするために開発されました。この固定セットを使用すれば、回避しない限り、漏電の危険性を最小限に抑えることができます。

ー般注文データ

種別	SD FIXING SET	バージョン
注文番号	1285200000	Klippon TB (Terminal Box), 識別板固定セット, 高さ: 12 mm, 幅: 12
GTIN (EAN)	4050118075472	mm, 深さ: 16.4 mm, 基本材質: ステンレススチール、防錆性, 未処理,
数量	1 ST	銀色
種別	TPSD FIXING SET KTB	バージョン
種別 注文番号	TPSD FIXING SET KTB 1252190000	パージョン Klippon TB (Terminal Box), タイププレート固定セット, 基本材質: ステ

ドキュメントホルダー



統合、拡張、個別調整 – すべてのアプリケーションに最 適な補完

新型 Klippon® TB エンクロージャーモデルシリーズ用の完全構造化されたシステムアクセサリを使用すると、エンクロージャーを各アプリケーションの特定の要件に容易に対応させられます。

ドキュメントホルダー

: エンクロージャー内のドキュメントを適切に保持する ためのドキュメントホルダー

一般注文データ

種別	DOHA KTB A6 S2 R	バージョン
注文番号	1252780000	Klippon TB (Terminal Box), ドキュメントホルダー, リベット付き, 高さ:
GTIN (EAN)	4050118045512	110 mm, 幅: 130 mm, 深さ: 20 mm, 基本材質: ステンレススチール
数量	1 ST	1.4301, ステンレススチール 1.4301(304), 鏡面研磨, 銀色

作成日 07.11.2025 05:44:49 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

接地ピン



統合、拡張、個別調整:あらゆるアプリケーションに対応する理想的な拡張性

新型 Klippon® TB エンクロージャーのアクセサリは一貫性を有する構造で、個別アプリケーションの特定要件にエンクロージャーを容易に適合させることができます。設置ボルト

接地ボルトは、真鍮とステンレススチールのふたつの バージョンで完全なコンポーネントとして交換可能です。

一般注文データ

種別	PEBZ M10 KTB BR SET	バージョン
注文番号	<u>1192680000</u>	Klippon TB (Terminal Box), 接地ピン, その他, 高さ: 21 mm, 幅: 21 mm,
GTIN (EAN)	4032248974641	深さ: 48.7 mm, 基本材質: 真鍮, 未処理. 銀色
数量	1 ST	
種別	PEBZ M10 KTB S4 SET	バージョン
種別 注文番号	PEBZ M10 KTB S4 SET 1192690000	パージョン Klippon TB (Terminal Box), 接地ピン, その他, 高さ: 21 mm, 幅: 21 mm,
	1192690000	

静電気防止用ストラップ

新しいKlippon® TB エンクロージャーモデルシリーズには、完全構造設計のシステムアクセサリが搭載され、各アプリケーションの特定要件に対応してエンクロージャーを簡単に適合できます。次のオプションを使用できます:

- クロージャー要素
- ドキュメントホルダー
- 接地スタッド
- グランドプレート
- ・取り付け備品
- 取り付けプレート
- レインフード
- ・スペーサー
- ・端子レール
- タイプラベルホルダー

一般注文データ

種別	PECD WIRE 6/200/D6 SET	バージョン
注文番号	2475490000	Klippon TB (Terminal Box), 静電気防止用ストラップ, ねじ込み式, 基本
GTIN (EAN)	4050118487206	材質: スチール, 緑/黄色
数量	1 ST	

作成日 07.11.2025 05:44:49 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

ステンレス鋼 1.4404 (316L)



統合、拡張、カスタマイズ:あらゆるアプリケーション に対応する理想的な拡張性

新型 Klippon® TB エンクロージャーのアクセサリは一貫性を有する構造で、各アプリケーションの特定要件にエンクロージャーを容易に適合させることができます。雨よけカバー

雨の多い地域や直射日光の強い場所などに設置する場合は、雨よけカバーを使用すると、エンクロージャー保護の理想的な保護等級を追加できます。

一般注文データ

種別	KTB RNHD XX2615 S4E R	バージョン
注文番号	<u>1314140000</u>	Klippon TB (Terminal Box), レインフード, 高さ: 53.4 mm, 幅: 265 mm,
GTIN (EAN)	4050118117509	深さ: 160.5 mm, 基本材質: ステンレススチール 1.4404(316L), 電
数量	1 ST	解研磨仕上, 銀色

奥行 7.5 mm



統合、拡張、カスタマイズ:あらゆるアプリケーション に対応する理想的な拡張性

新型 Klippon® TB 筐体のアクセサリは一貫性を有する構造で、各アプリケーションの特定要件にエンクロージャーを容易に適合させることができます。

端子レール

DIN レール (例:電子機器、端子) 部品をエンクロージャーに取り付けるための取り付けレールは、2種類のサイズが用意されています。

一般注文データ

種別	TS35X7.5 ST KTB3526 HOR	パージョン
注文番号	8000006721	レール, TS 35, TS 35 x 7.5, 幅: 199 mm, スロットなし, スチール, 亜鉛
GTIN (EAN)	4050118652895	めっき,クロムメッキ
数量	20 ST	
種別	TS35X7.5 ST KTB3526 VER	バージョン
種別 注文番号	TS35X7.5 ST KTB3526 VER 8000006711	バージョン レール, TS 35, TS 35 x 7.5, 幅: 295 mm, スロットなし, スチール, 亜鉛

取り付けプレート



取り付けプレート (穴あけ加工あり・なし) は、DIN 取り付けレールまたは部品を取り付けプレートに直接、縦および横方向に取り付けるためのものです。

作成日 07.11.2025 05:44:49 MEZ



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 GFSC M5X10 TX20 SET パージョン 注文番号 <u>1274150000</u> Klippon EB (Essential Box), 取付けねじ, 高さ: 13.3 mm, 幅: 8.5 mm, 深 GTIN (EAN) 4050118063820 さ: 8.5 mm, 基本材質: スチール、亜鉛メッキ, ガルパニ亜鉛メッキお

数量 1 ST よび不動態化, 銀色

奥行 15 mm



統合、拡張、カスタマイズ:あらゆるアプリケーション に対応する理想的な拡張性

新型 Klippon® TB 筐体のアクセサリは一貫性を有する 構造で、各アプリケーションの特定要件にエンクロー ジャーを容易に適合させることができます。

端子レール

DIN レール (例:電子機器、端子) 部品をエンクロー ジャーに取り付けるための取り付けレールは、2 種類のサ イズが用意されています。

一般注文データ

種別	TS35X15 ST KTB3526 HOR	パージョン
注文番号	8000073113	レール, TS 35, TS 35 x 15, 幅: 199 mm, スロットなし, スチール, ガル
GTIN (EAN)	4064675340669	バニ亜鉛メッキおよび不動態化
数量	20 ST	
種別	TS35X15 ST KTB3526 VER	バージョン
種別 注文番号	TS35X15 ST KTB3526 VER 8000073114	バージョン レール, TS 35, TS 35 x 15, 幅: 295 mm, スロットなし, スチール, ガル
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

取付け備品



統合、拡張、個別調整 – すべてのアプリケーションに最 適な補完

新型 Klippon® TB エンクロージャーモデルシリーズ用の完全構造化されたシステムアクセサリを使用すると、エンクロージャーを各アプリケーションの特定の要件に容易に対応させられます。

取り付け対応ハードウェアキット

ハードウェアキットの取り付けは、ラベルホルダー、ドキュメントホルダー、雨よけの種類を簡単に取り付けるように利用できます。

ラベル固定セット - SD は、プラスチック (Trapolite) ID またはタイプラベルを設置するのに必要です。このセットを使用すると、ID またはタイプラベルをエンクロージャーカバーに直接取り付けることができます。この用途のために特別開発されたラベル固定セットです。この固定セットを使用する場合に限り、エンクロージャーに漏電やラベルの損傷が生じないように設定できます。総合固定セット - TPSD は、例として、ラベルホルダー、雨よけカバー、ドキュメントホルダーの安全かつ迅速な取り付けを可能にするために開発されました。この固定セットを使用すれば、回避しない限り、漏電の危険性を最小限に抑えることができます。





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

50 ST

一般注文データ

数量

種別 FKSC M6X8 D9/SW3 パージョン 注文番号 0642600000 Klippon TB (Terminal Box), 取付けねじ, 基本材質: スチール GTIN (EAN) 4008190058258