

## KTB MOPL 9874 S2N

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

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

図に類似



Abbildung ähnlich

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

バージョン	Klippon TB (Terminal Box), 取り付けプレート, 高さ: 926 mm, 幅: 680 mm, 深さ: 12 mm, 基本材質: ステンレススチール 1.4301 (304), 未処理, 銀色
注文番号	<a href="#">1193920000</a>
種別	KTB MOPL 9874 S2N
GTIN (EAN)	4050118028539
数量	1 items

## KTB MOPL 9874 S2N

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

## 技術データ

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

## 承認

RoHS	適合
------	----

## 寸法と重量

深さ	12 mm	奥行き (インチ)	0.4724 inch
高さ	926 mm	高さ (インチ)	36.4566 inch
幅	680 mm	幅 (インチ)	26.7716 inch
正味重量	7879 g		

## 温度

## 動作温度

## 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

## アクセサリに関する一般情報

素材の厚み	1.5 mm	ソルダーアイレット穴直径 (D)	7 mm
表面仕上	未処理	基本材質	ステンレススチール 1.4301 (304)

## 一般な情報

素材の厚み	1.5 mm	表面仕上	未処理
基本材質	ステンレススチール 1.4301 (304)	使用範囲	システムとテクノロジーの構築

## 分類

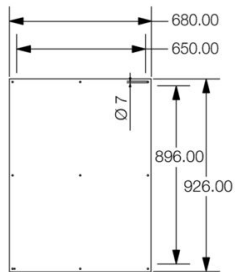
ETIM 8.0	EC000213	ETIM 9.0	EC000213
ETIM 10.0	EC000213	ECLASS 14.0	27-40-06-39
ECLASS 15.0	27-40-06-39		

**KTB MOPL 9874 S2N**

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

図面

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



## KTB MOPL 9874 S2N

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

[www.weidmueller.com](http://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。

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。

## 一般注文データ

種別	FKSC M6X8 D9/SW3	バージョン
注文番号	<a href="#">0642600000</a>	Klippon TB (Terminal Box), 取付けねじ, 基本材質: スチール
GTIN (EAN)	4008190058258	
数量	50 ST	

## 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 KTB9874 HOR	バージョン
注文番号	<a href="#">8000006730</a>	レール, TS 35, TS 35 x 7.5, 幅: 666 mm, スロットなし, スチール, 垂鉛
GTIN (EAN)	4050118653038	めっき, クロムメッキ
数量	20 ST	
種別	TS35X7.5 ST KTB9874 VER	バージョン
注文番号	<a href="#">8000006719</a>	レール, TS 35, TS 35 x 7.5, 幅: 912 mm, スロットなし, スチール, 垂鉛
GTIN (EAN)	4050118652970	めっき, クロムメッキ
数量	20 ST	