

## KTB GP 916115 AB S4 PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

バージョン	Klippon TB (Terminal Box), フランジプレート, 高さ: 604 mm, 幅: 117 mm, 深さ: 3 mm, グランドプレート: 上部, 下部, 材質: ステンレススチール 1.4404, 電解研磨仕上, 銀色
注文番号	<a href="#">2024150000</a>
種別	KTB GP 916115 AB S4 PE
GTIN (EAN)	4050118404296
数量	1 Stück
配送ステータス	中止

作成日 2024/09/04 4:45:23 CEST

カタログステータス 31.08.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## KTB GP 916115 AB S4 PE

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	3 mm	奥行き (インチ)	0.118 inch
高さ	604 mm	高さ (インチ)	23.779 inch
幅	117 mm	幅 (インチ)	4.606 inch
正味重量	3,380 g		

## アクセサリに関する一般情報

材質	ステンレススチール 1.4404	素材の厚み	3 mm
表面仕上	電解研磨仕上		

## ハウジングの接地

フランジプレート接地	M6 x 15
------------	---------

## 一般的な情報

グラウンドプレート	上部, 下部	材質	ステンレススチール 1.4404
素材の厚み	3 mm	表面仕上	電解研磨仕上

## 分類

ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211
ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211
ECLASS 9.0	27-14-24-21	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-14-24-21	ECLASS 11.0	27-14-24-21
ECLASS 12.0	27-14-24-21	ECLASS 13.0	27-14-24-21
ECLASS 14.0	27-14-24-21		

## 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)

## ダウンロード

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>
ブローシャー	