

KTB GP XX6120 AB S4 PE

Weidmüller Interface GmbH & 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, ストレート, 高さ: 600 mm, 幅: 167 mm, 深さ: 3 mm, グランドプレート: 上部, 下部, 材質: ステンレスチール 1.4404, 電解研磨仕上, 銀色
注文番号	2024470000
種別	KTB GP XX6120 AB S4 PE
GTIN (EAN)	4050118404418
数量	1 Stück

作成日 2024/10/08 4:34:03 CEST

カタログステータス 28.09.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

KTB GP XX6120 AB S4 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	3 mm	奥行き (インチ)	0.118 inch
高さ	600 mm	高さ (インチ)	23.622 inch
幅	167 mm	幅 (インチ)	6.575 inch
正味重量	2,405 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	保護等級 (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
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)

承認

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	