KTB GP XX6215 AB S4 6MM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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

パージョン	Klippon TB (Terminal Box), フランジプレート, ストレート, 高さ: 614 mm, 幅: 117 mm, 深さ: 6 mm, グランドプレート: 上部, 下部, 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	8000114146
種別	KTB GP XX6215 AB S4 6MM
GTIN (EAN)	4099986804852
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1

KTB GP XX6215 AB S4 6MM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

マンマー	3
承談	5
13 .Mr	,

MAMID承認件数



ROHS 適合

寸法と重量

深さ	6 mm	奥行き(インチ)	0.2362 inch
高さ	614 mm	 高さ(インチ)	24.1732 inch
幅	117 mm	 幅(インチ)	4.6063 inch
正味重量	3424 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)
110110 73/10/0/0	学拠 (光)弥なし)
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	6 mm	表面仕上	電解研磨什上
基本材質	ステンレススチール		
	1.4404 (3161)		

一般な情報

素材の厚み	6 mm	設置アドバイス	ねじ取り付け
表面仕上	電解研磨仕上	基本材質	ステンレススチール 1.4404 (316L)
保護等級(UL)	Type 3, Type 4X, Type 12	グランドプレート	上部, 下部
フランジプレート	はい	使用範囲	輸送

分類

EC000211	ETIM 7.0	EC000211
EC000211	ETIM 9.0	EC000211
EC000211	ECLASS 9.0	27-14-24-21
27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-14-24-21
27-14-24-21	ECLASS 12.0	27-14-24-21
27-14-24-21	ECLASS 14.0	27-14-24-21
27-14-24-21		
	EC000211 EC000211 27-18-92-90 27-14-24-21 27-14-24-21	EC000211 ETIM 9.0 EC000211 ECLASS 9.0 27-18-92-90 ECLASS 10.0 27-14-24-21 ECLASS 12.0 27-14-24-21 ECLASS 14.0

カタログステータス / 図面 2