

KTB GP XX1513V AB S4 6MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 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: 146 mm, 幅: 100 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, 電解研磨仕上, 銀色
注文番号	1256270000
種別	KTB GP XX1513V AB S4 6MM
GTIN (EAN)	4050118092592
数量	1 items

KTB GP XX1513V AB S4 6MM

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

技術データ

www.weidmueller.com

承認

RoHS	適合
------	----

寸法と重量

深さ	6 mm	奥行き (インチ)	0.2362 inch
高さ	146 mm	高さ (インチ)	5.748 inch
幅	100 mm	幅 (インチ)	3.937 inch
正味重量	695 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	6 mm	ソルダーアイレット穴直径 (D)	7 mm
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

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
積分固定	ねじ止め状態	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	爆発危険区域, プロセス業界		

分類

ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211
ETIM 10.0	EC000211	ECLASS 14.0	27-14-24-21
ECLASS 15.0	27-14-24-21		