

**KTB GP XX1513V AB S4 6MM**

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

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

与插图相似



Abbildung ähnlich

采用集成、可扩展和个性化设计：

是各种应用领域的最佳补充。

为 Klippon® TB 外壳系列提供结构一致的附件，可以轻松调整外壳，以满足各项应用的特殊要求。

法兰板

提供两种厚度的法兰板，便于在现场更换预装法兰板。

**通用订货数据**

版本	Klippon TB (Terminal Box), 法兰盘, 直, 高度: 146 mm, 宽度: 100 mm, 深: 6 mm, 格兰板: 顶部, 底部, 基础材料: 不锈钢 1.4404, 电解抛光, 银色
订货号	<a href="#">1256270000</a>
类型	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

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

**技术数据****审批**

ROHS	一致
------	----

**尺寸和重量**

深	6 mm	深度 (英寸)	0.2362 inch
高度	146 mm	高度 (英寸)	5.748 inch
宽度	100 mm	宽度 (英寸)	3.937 inch
净重	695 g		

**温度****工作温度****环保产品合规**

RoHS 合规状态	合规, 无例外
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

**通用参数**

材料强度	6 mm	安装指导	螺钉安装
表面处理	电解抛光	基础材料	不锈钢 1.4404
固定	经由螺丝固定的	防护等级 (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
格兰板	顶部, 底部	法兰板	是
应用领域	防爆区域, 过程行业		

**附件常规信息**

材料强度	6 mm	焊接孔直径 (D)	7 mm
表面处理	电解抛光	基础材料	不锈钢 1.4404

**分类**

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		