

## KTB GP XX5020V AB S4 6MM

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

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



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: 498 mm, 宽度: 167 mm, 深: 6 mm, 格兰板: 顶部, 底部, 基础材料: 不锈钢 1.4404 (316 L), 电解抛光, 银色
订货号	<a href="#">8000114145</a>
类型	KTB GP XX5020V AB S4 6MM
GTIN (EAN)	4099986804845
数量	1 items

## KTB GP XX5020V 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

MAMID 认证



RoHS

一致

## 尺寸和重量

深	6 mm	深度 (英寸)	0.2362 inch
高度	498 mm	高度 (英寸)	19.6063 inch
宽度	167 mm	宽度 (英寸)	6.5748 inch
净重	4010 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 (316 L)
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	运输业

## 附件常规信息

材料强度	6 mm	表面处理	电解抛光
基础材料	不锈钢 1.4404 (316 L)		

## 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		