

**KTB GP XX7620V AB S4 3MM**

**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: 364 mm, 宽度: 167 mm, 深: 3 mm, 格兰板: 底部, 顶部, 基础材料: 不锈钢 1.4404 (316 L), 电解抛光, 银色
订货号	<a href="#">8000112997</a>
类型	KTB GP XX7620V AB S4 3MM
GTIN (EAN)	4099986799394
数量	1 items

**KTB GP XX7620V AB S4 3MM**

**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	3 mm	深度 (英寸)	0.1181 inch
高度	364 mm	高度 (英寸)	14.3307 inch
宽度	167 mm	宽度 (英寸)	6.5748 inch
净重	1460 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	3 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)
固定	经由螺丝固定的	防护等级 (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
格兰板	底部, 顶部	法兰板	是
应用领域	过程行业		

**附件常规信息**

材料强度	3 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 (316 L)

**分类**

ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211
ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211
ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-14-24-21		