

KTB GP XX5015V AB S4 6MM

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

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: 502 mm, 宽度: 117 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	8000114142
类型	KTB GP XX5015V AB S4 6MM
GTIN (EAN)	4099986804807
数量	1 items

KTB GP XX5015V AB S4 6MM

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

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	502 mm	高度 (英寸)	19.7637 inch
宽度	117 mm	宽度 (英寸)	4.6063 inch
净重	2794 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)
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	过程行业, 运输业, 防爆区域		

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 (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		