## KTB GP XX3020V AB S4 PE



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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: 296 mm, 宽度: 167 mm, 深: 3 mm, 格兰板: 顶部, 底部, 基础材料: 不锈钢 1.4404, 不锈钢 1.4404 (316 L), 电解抛光. 银色		
订货号	2023140000		
类型	KTB GP XX3020V AB S4 PE		
GTIN (EAN)	4050118403770		
数量	1 items		

目录日期/图纸

# KTB GP XX3020V AB S4 PE



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 技术数据

审批			
ROHS	一致		
尺寸和重量			
深	3 mm	深度 (英寸)	0.1181 inch
<del>//·</del> 高度	296 mm	高度 (英寸)	11.6535 inch
<u> </u>	167 mm	宽度 (英寸)	6.5748 inch
争重	1185 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			
		,	
外壳接地	-		
法兰板接地	M6 x 15		
通用参数			
		<b>5</b> 14.45.0	+B 67 c5 1/4
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, 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	运输业, 防爆区域		
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, 不锈钢 1.4404 (316 L)
 分类			
ETIMA C.O.	F0000044	ETIM 7.0	F0000011
ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211
ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211
ETIM 10.0 ECLASS 9.1	EC000211 27-18-92-90	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-24-21
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-18-92-90	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-24-21 27-14-24-21
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-14-24-21	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-14-24-21
ECLASS 15.0	27-14-24-21	LOLAGO 14.0	∠ / ⁻   ┯⁻∠┿⁻∠
10.0	2/-172721		

目录日期/图纸 2