

KTB MOPL 2215 MSZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 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。
安装板
 带和不带孔的安装板，用于纵向和横向安装 DIN 安装导
 轨，或将组件直接安装在安装板上。

通用订货数据

版本	Klippon TB (Terminal Box), 安装板, 高度: 174 mm, 宽度: 91 mm, 深: 1.5 mm, 基础材料: 不锈钢板, 经镀锌处理的, 银色
订货号	1193930000
类型	KTB MOPL 2215 MSZN
GTIN (EAN)	4050118028546
数量	1 items

KTB MOPL 2215 MSZN

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

技术数据

www.weidmueller.com

审批

ROHS 一致

尺寸和重量

深	1.5 mm	深度 (英寸)	0.0591 inch
高度	174 mm	高度 (英寸)	6.8504 inch
宽度	91 mm	宽度 (英寸)	3.5827 inch
净重	185 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	1.5 mm	表面处理	经镀锌处理的
基础材料	不锈钢板		

附件常规信息

材料强度	1.5 mm	焊接孔直径 (D)	7 mm
表面处理	经镀锌处理的	基础材料	不锈钢板

分类

ETIM 8.0	EC000213	ETIM 9.0	EC000213
ETIM 10.0	EC000213	ECLASS 14.0	27-40-06-39
ECLASS 15.0	27-40-06-39		

KTB MOPL 2215 MSZN

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

图纸

www.weidmueller.com



KTB MOPL 2215 MSZN

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

www.weidmueller.com

附件

导轨材料



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。

安装硬件

对于铭牌架、文件夹和遮雨盖 - 可使用客户定制的安装硬件实现轻松快速安装。

标签安装套件 - 需要 SD 安装一块塑料 (Trafolyte) ID 或铭牌。使用该套件，您可以将 ID 或铭牌直接安装在外壳盖上。已经为此专门开发了标签安装套件。只有使用该安装套件，才能确保外壳不漏电，或标签不损坏。

例如，已经开发了通用安装套件 - TPSD，您可以快速安全地安装铭牌架、遮雨盖或文件夹。使用该安装套件，可以降低或完全消除漏电危险。

通用订货数据

类型	FKSC M6X8 D9/SW3	版本
订货号	064260000	Klippon TB (Terminal Box), 安装螺丝, 基础材料: 钢
GTIN (EAN)	4008190058258	
数量	50 ST	

深度 7.5 mm



集成、扩展和定制：为每个应用程序实现理想的扩展
 新 Klippon® 的附件结构一致 TB 接线盒系列可以轻松满足每个应用程序的特定要求。

端子导轨

安装导轨有两种尺寸，用于在机柜中安装端子导轨（如电子设备、端子）组件。

通用订货数据

类型	TS35X7.5 ST KTB2215 HOR	版本
订货号	800006720	安装导轨, TS 35, TS 35 x 7.5, 宽度: 91 mm, 无开孔, 钢, 经镀锌处理的, 经镀铬处理的
GTIN (EAN)	4050118652888	
数量	20 ST	
类型	TS35X7.5 ST KTB2215 VER	版本
订货号	800006708	安装导轨, TS 35, TS 35 x 7.5, 宽度: 174 mm, 无开孔, 钢, 经镀锌处理的, 经镀铬处理的
GTIN (EAN)	4050118652819	
数量	20 ST	