

**KTB FS 553518 S2B1 TRACKBOX EQP**

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

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



适用于天线、轴计数器、点控制器等轨道组件上的接线盒，具有各种尺寸。魏德米勒接线盒特别适合在严苛的铁轨环境中保护电子设备。外壳坚固、耐强烈日晒，并可提供可靠的 EMC 防护。

**通用订货数据**

版本	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), 接线盒, 高度: 550 mm, 宽度: 350 mm, 深: 180 mm, 格兰板: 底部, 基础材料: 不锈钢 1.4301 (304), 拉丝, 银色
订货号	<a href="#">8000080481</a>
类型	KTB FS 553518 S2B1 TRACKBOX EQP
GTIN (EAN)	4064675595564
数量	1 items

**KTB FS 553518 S2B1 TRACKBOX EQP**

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

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

**技术数据****尺寸和重量**

深	180 mm
高度	550 mm
宽度	350 mm
净重	16500 g

深度 (英寸)	7.0866 inch
高度 (英寸)	21.6535 inch
宽度 (英寸)	13.7795 inch

**温度**

工作温度	-60 °C...135 °C
------	-----------------

**环保产品合规**

RoHS 合规状态	合规, 有例外
RoHS 豁免 (如适用/已知)	7a
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	64dfc213-93f0-4c79-8ffa-c97fa9dcb873

**垂直装配**

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x46	可用保险丝架	是
-----------------------------	------	--------	---

**水平装配**

可用保险丝架	是
--------	---

**通用参数**

盒盖材料厚度	1.5 mm	格兰板材料强度	3 mm
接线盒材料强度	1.5 mm	最高操作温度	135 °C
最低操作温度	-60 °C	阻燃等级符合 UL 94	V-0
顶盖附件	M6 六角螺丝 SW10	标准	EN 60068 与轨道之间的距离 ≤1m
表面处理	拉丝	抗冲击力	10 J 标准版本
防护等级	IP66, IP67	基础材料	不锈钢 1.4301 (304)
密封圈材料	硅胶	防护等级 (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
格兰板	底部	法兰板	是

**材料数据**

阻燃等级符合 UL 94	V-0	表面处理	拉丝
基础材料	不锈钢 1.4301 (304)		

**常规数据**

颜色编码	银色	防护等级	IP66, IP67
比色表 (相似)	RAL 7001		

**外壳**

基础材料	不锈钢 1.4301 (304)
开孔 A 侧	无
开孔 B 侧	无
参考产品	基数 2 参考信息 <a href="#">PRO MAX 120W 24V 5A</a> 基数 20 参考信息 <a href="#">ADT 2.5 2C</a>

**KTB FS 553518 S2B1 TRACKBOX EQP**

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

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

**技术数据**

基数	20
参考信息	<a href="#">MCZ OVP CL 24VDC 0,5A</a>

**分类**

ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		