KTB FS 262615 S2B1 TRACKBOX SMALL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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: 260 mm, 宽度: 260 mm, 深: 150 mm, 格 兰板: 底部, 基础材料: 不锈钢 1.4301 (304), 拉丝, 银色
订货号	8000080480
类型	KTB FS 262615 S2B1 TRACKBOX SMALL
GTIN (EAN)	4064675593782
数量	1 items

目录日期/图纸 1



KTB FS 262615 S2B1 TRACKBOX SMALL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

尺寸和重量			
八小州王里			
深	150 mm	深度 (英寸)	5.9055 inch
<u>///</u> 高度	260 mm	高度 (英寸)	10.2362 inch
宽度	260 mm		10.2362 inch
<u> </u>	6320 g		10.2302 IIICII
-	0320 g		,
温度 			
工作温度	-60 °C135 °C		
环保产品合规	,		
RoHS 合规状态			
REACH SVHC			
垂直装配			
可用保险丝架	是		
水平装配			
可用保险丝架	是		
通用参数			
企業材料原 在	15	松光花针机品英	2
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			
	V 0	***	+
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		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
		<u>/176 本 図</u>	儿
开孔B侧 分米			
	元		
分类 ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
分类 ETIM 6.0		ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC000261 EC000261
分类 ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC000261		





KTB FS 262615 S2B1 TRACKBOX SMALL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

ECLASS 11.0	27-18-01-01	ECLASS 12.0	27-18-01-01
ECLASS 13.0	27-18-01-01	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		