

RS 100 型材既支持 DIN 导轨安装，也支持墙壁安装，可根据您的安装需求提供灵活的解决方案。这种多功能性使其便于集成到不同的环境 and 应用中。外壳适用于欧卡 (Eurocard) 印刷电路板标准。

型材可按尺寸进行切割，因此可以精确地满足您的特定要求。对于特别重的组件，可以使用额外的锁脚来提升稳定性，从而提升安装的安全性。

另一个实用特性是可以使用盖板型材来保护大型组件。

通用订货数据

版本	端板, RS 80 橙色, 两侧端板, 宽度: 12.3 mm
订货号	1324260000
类型	AP 80 OR
GTIN (EAN)	4008190181932
数量	20 items

技术数据

审批

ROHS	一致
------	----

尺寸和重量

深	20 mm	深度 (英寸)	0.7874 inch
高度	86.4 mm	高度 (英寸)	3.4016 inch
宽度	12.3 mm	宽度 (英寸)	0.4843 inch
净重	2.33 g		

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)

材料数据

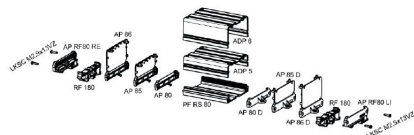
阻燃等级符合 UL 94	V-2	绝缘材料	PA 66
绝缘材料组	I	表面处理	未处理的
基础材料	PA 66	相比漏电起痕指数 (CTI)	600 ≤ CTI

常规数据

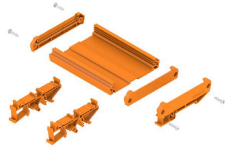
颜色编码	橙色	防护等级	IP20 (安装后)
比色表 (相似)	RAL 2000	密封选项	无

分类

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC002779
ETIM 10.0	EC002779	ECLASS 14.0	27-19-06-02
ECLASS 15.0	27-19-06-02		



RS 80 - 外壳型材



RS 80 型材为您提供广泛的安装选择，包括安装导轨和墙壁安装。这使您能够灵活地适应您的空间条件和需求。对于特别重的组件，可以使用额外的锁脚来提升稳定性。RS80 型材的另一优势是可按尺寸单独切割。这让您能够完全按照自己的需求自由地设计系统。

通用订货数据

类型	LKSC M2,9X13VZ	版本
订货号	4011200000	附件, 十字螺丝
GTIN (EAN)	4032248415014	
数量	100 ST	