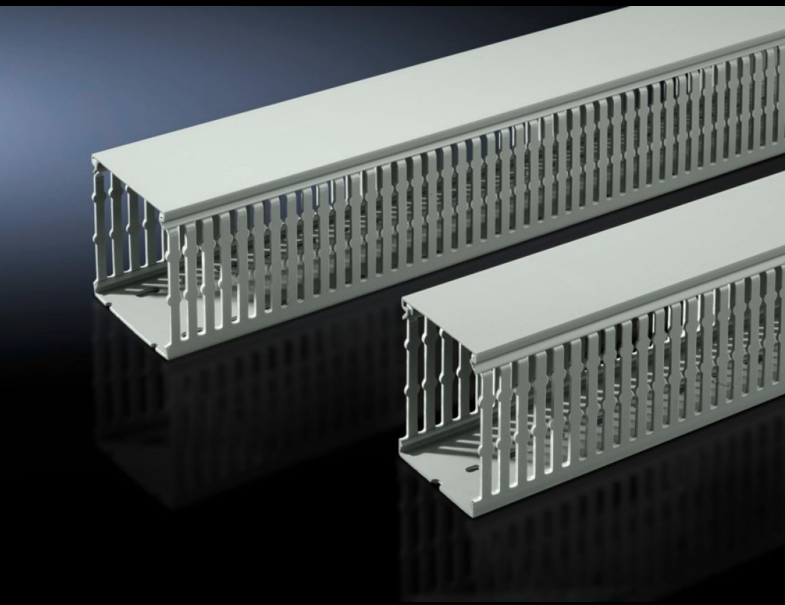
Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





TS 8800.753

电缆槽

状态: 2025-11-17 (来源: rittal.com/cn-zh)



TS 8800.753 - 电缆槽

通过专用 DIN 冲孔直接安装在机柜框架或平板件表面上(例如安装板)。连接片和电缆槽底板上的额定开口位置。





特征

型号 	TS 8800.753
型式	用于安装板
	用于在 VX 系统孔上安装
产品描述	通过专用 DIN 冲孔直接安装在机柜框架或平板件表面上(例如安装
	板)。连接片和电缆槽底板上的额定开口位置。
材料	硬质 PVC
	不易燃烧,阻燃
	耐温性达 +60 °C
颜色	与 RAL 7030 类似
供货范围	带盖板电缆槽
Bar width	5.5 mm
Slot width	4.5 mm
安装可能性	通过专用 DIN 冲孔直接安装在机柜框架或平板件表面上(例如安装
	板)
	若将安装板靠到最后齐平对准机柜框架(安装位置 ±0 mm)进行安
	装,则水平安装的电缆槽与安装在机柜垂直型材上的电缆槽齐平

© Rittal 2025

2

特征

可截短以适用于其他尺寸。
宽度: 80 mm
深度: 80 mm
长度: 2,000 mm
12 件
17.88
18.72
39259020
4028177445475
EC000012
27400703

批准

解释 符合性声明 符合性声明 UK

© Rittal 2025