

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8800.510

## 电缆槽

状态: 2026-3-29 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8800.510 - 电缆槽 用于垂直的 TS 型材

用于安装至垂直机柜型材中、安装在并柜位置上两个并接的机柜型材上。



## 特征

型号	TS 8800.510
型式	宽度 100 mm，用于安装在并柜位置上两个并接的机柜型材上。
您的获益	电缆槽的紧固点与 TS 系统孔相协调。从而省去了 DIN 管道上所需的高成本钻孔 调整连接片的额定断裂位置，以组合安装板电缆槽 在安装板高度方向的另一个额定开口实现了直接引入至电缆槽中
材料	硬质 PVC 不易燃烧，阻燃
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
说明	可截短以适用于其他机柜尺寸。

# 特征

---

尺寸	宽度: 100 mm 高度: 1,800 mm 深度: 80 mm
适用于	箱体类型: TS VX SE PC IW 高度: ≤ 2,000 mm
工作温度范围	60 °C
包装单元	4 件
净重	8.996 kg
毛重	9.47 kg
税率号	39259020
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703
产品描述	TS 电缆槽 用于TS垂直型材, 宽高深:100x1800x80 mm

# 批准

---

解释	符合性声明 符合性声明 UK
----	-------------------