

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4051.132 Wire Station WS 540

状态: 2026/1/14 (来源: [rittal.com/tw-zh](http://rittal.com/tw-zh))

# AS 4051.132 - Wire Station WS 540

移动式布线工位，高度可调节并且可在工厂中灵活使用。确保金属丝加工和处理相关作业符合人体工程学并减少疲劳感。



## 特征

型号	AS 4051.132
型式	Wire Terminal 版本
产品描述	移动式布线装置，高度可调，方便灵活。实现布线作业符合人体工程学设计，减少工人疲劳感。
您的收益	<p>可电气式调整的工作台，用于最佳调整作业高度，调整范围为 710 – 1250 mm</p> <p>多功能工作板，可清洗和无刮痕</p> <p>使用自动切线机和压线机以及通过 Wire Terminal 使用预加工的金属丝实现最佳解决方案</p> <p>集成的测量条用于快速手动测量</p> <p>用于支承监测金属丝加工的监视器，配备 Eplan Smart Wiring</p> <p>可选择使用托架式底板进行扩装，用于钢丝纸板箱、钢丝卷筒以及固定工具和小型部件的支架</p> <p>通过橡胶滚轮在工厂中移动使用</p> <p>抽屉配备工具箱用于存放工具</p>

# 特征

供货范围	布线工作台配备电气式高度调节装置 连接电缆, 7 m 7 路插座板, 配备跷板式开关 1 个 Wire Station WS 540 2 块托架式底板 1 个设备支架, 左侧 1 个显示器固定装置 1 个工作灯, LED 4 个垂直固定支柱 4 个适配器角件 1 个迷你计算机支架 1 个料库支架 1 个电源插线板, 带 5 个插口 1 个垃圾桶 1 个电缆包架, 左侧 1 个电缆包架, 右侧 1 个电缆环架, 左侧 1 个电缆环架, 右侧 1 个导线支柱, 垂直式
安装操作说明	垂直固定立柱, 订购号 4051.106, 用于储物箱支架、库支架等附件
输入电压	230 V AC, 50 Hz
工作高度	Working height (min.): 710 mm Working height (max.): 1,205 mm
Height adjustable y/n	是的
使用范围	与威图 WT 全自动线缆加工中心配合使用
包装单元	1 件
净重	173.8
毛重	242.3
税率号	84571090

## 特征

---

EAN 4028177963641

---

ETIM 8 EC002778

---

ECLASS 8.0 21100200

## 批准

---

解释 符合性声明