

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4051.130 Wire Station WS 540

状态: 2026/5/13 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4051.130 - 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 4051.130
型式	基础版
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。
您的获益	<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 个工作灯，LED 2 个垂直固定支柱 1 个盒子支架 2 个适配器角件 1 个通用存放盘 1 个电源插线板，带 5 个插口 1 个垃圾桶 4 个电缆包架，左侧 4 个电缆包架，右侧 1 个电缆环架，左侧 1 个电缆环架，右侧
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	用于手动组装
包装单元	1 件
净重	157 kg
毛重	218.3 kg
税率号	94032080
ETIM 8	EC002778
ECLASS 8.0	21100200

特征

产品描述

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。该型号还配备了电缆包和线缆卷筒的存放装置，以及工作站照明灯和电源插线板。带遮光板的抽屉拉出装置及其预先分割的存放空间可确保工作场所整洁。

批准

解释

符合性声明