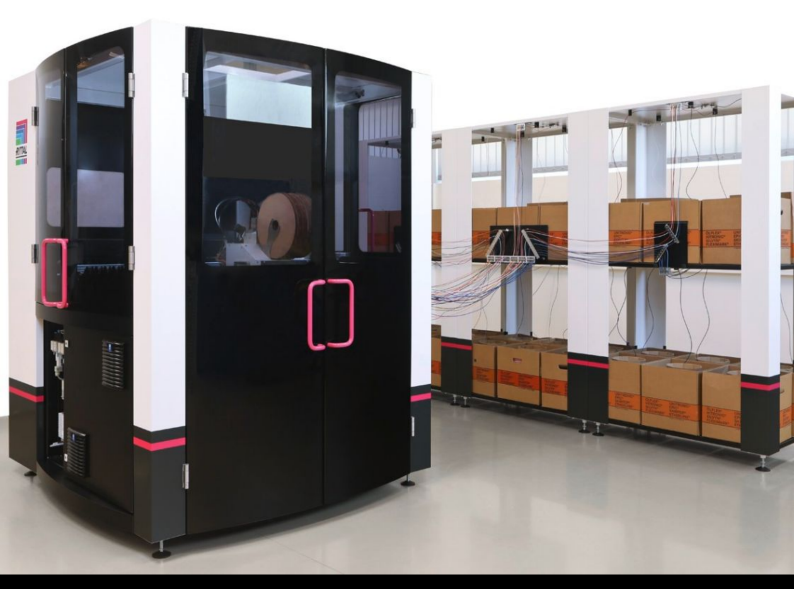
### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





## AS 4051.037 电缆存储系统 XL

状态: 2025-8-2 (来源: rittal.com/cn-zh)



# AS 4051.037 - 电缆存储系统 XL 用于 WT 全自动线缆加工中心

通过模块化的电缆存储系统 XL,可在两层中分别存储 6 个电缆桶,节省空间。通过该中央电缆存储系统,可将 12 种电缆通过电缆导轨以可控的方式送入 Wire Terminal 全自动线缆加工中心。根据所要使用电缆的数量,可通过附加模块在左右两侧将电缆存储系统扩展到最多 36 个电缆容器。

#### 特征

产品描述	通过模块化的电缆存储系统 XL,可在两层中分别存储 6 个电缆桶, 节省空间。通过该中央电缆存储系统,可将 12 种电缆通过电缆导轨
	以可控的方式送入 Wire Terminal 全自动线缆加工中心。根据所要使用电缆的数量,可通过附加模块在左右两侧将电缆存储系统扩展到最多 36 个电缆容器。
您的获益	由于采用了模块化系统,从而具有高度灵活性。
技术数据	用于最大尺寸为 500 x 500 mm 的大电缆桶 将电缆受控地送入 WT 全自动线缆加工中心 允许的最大负荷,下层: 540 kg(相当于 6 个 90 kg 的电缆桶) 允许的最大负荷,上层: 210 kg(相当于 6 个 35 kg 的电缆桶)
供货范围	中央单元
安置面积	宽度: 1,550 mm 高度: 2,250 mm 深度: 1,050 mm
与型号相匹配	4051.024 4051.036
包装单元	1 件
	170

© Rittal 2025

### 特征

毛重	180	
税率号	94032080	
EAN	4028177964556	

© Rittal 2025 3