## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# TP 6716.500 用于 3 段式结构的琴式控制台中间部 分

状态: 2025/12/18 (来源: rittal.com/tw-zh)



# TP 6716.500 - 用于 3 段式结构的琴式控制台中间部分

四条宽度形成了 TopPult 系统三件套结构的桥接。

#### 特征

| 型号                       | TP 6716.500   |
|--------------------------|---|
| 材料                       | 箱体:钢板 1.5 mm<br>门和琴式控制台盖:钢板 2.0 mm,四周带有发泡聚氨酯塑料密封圈           |
| 表面                       | 浸涂底漆,外经粉末涂层,织纹  |
| 颜色                       | RAL 7035  |
| 供货范围                     | 箱体<br>箱盖后面有铰链,2个定位支撑件可以自动锁定解锁左边自动,右边<br>手动<br>开口用于从箱体底部引入电缆 |
| IK 编码                    | IK08  |
| 基本材料                     | 钢板  |
| 尺寸                       | 宽度: 1,200 mm<br>高度: 235 mm<br>深度: 730 mm                    |
| 防护等级 IP,符合 IEC 60 529 标准 | IP 55   |
| Protection category NEMA | NEMA 12   |
| 包装单元                     | 1件  |
| 净重                       | 31.35   |
| 毛重                       | 34.3  |
| 税率号                      | 94032080  |
| EAN                      | 4028177554245   |
|                          |   |

© Rittal 2025

## 特征

| ETIM 9     | EC000784 |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 27180504 |

# 批准

| 批准 | UL + C-UL (listed) |
|----|--------------------|
| 解释 | 符合性声明              |
|    | 符合性声明 UK           |

© Rittal 2025 3