# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





CP 6320.300 带装饰手柄的操作箱体

状态: 2025/12/8 (来源: rittal.com/tw-zh)



### CP 6320.300 - 带装饰手柄的操作箱体

带装饰手柄的操作箱体,采用钢板材料的最新设计,直径 130 mm 的支托臂开口与支托臂系统 CP 60/120/180 相配合,可选择从前面或后面的维护入口进入,铝制面板便于轻松拆卸,防护等级 IP 55

#### 特征

| 型号                       | CP 6320.300   |
|--------------------------|---|
| 材料                       | 箱体和门: 钢板<br>装饰手柄: 铝<br>前面板: 铝<br>封闭罩: 塑料  |
| 表面                       | 箱体和门:浸涂底漆,外经粉末涂层,织纹<br>装饰手柄:经本色铝阳极氧化处理<br>前面板:经天然铝阳极氧化处理  |
| 颜色                       | 箱体和门: RAL 7035<br>装饰手柄: 经本色铝阳极氧化处理<br>前面板: 经天然铝阳极氧化处理<br>封闭罩: 类似 RAL 7024                       |
| 供货范围                     | 带有开口的箱体和用于直径 130 mm 支托臂连接的加固件前面带有最大开口,被易于加工的 3 mm 铝面板覆盖侧面的装饰手柄和封闭罩配有 3 mm 双齿锁芯的凸缘锁带 TS 系列孔的模压内角 |
| 尺寸                       | 宽度: 380 mm<br>高度: 380 mm<br>深度: 210 mm  |
| 防护等级 IP,符合 IEC 60 529 标准 | IP 55   |
| 型式                       | 后部维护入口  |

© Rittal 2025

## 特征

| 说明         | 通过转动箱体可以更换支托臂连接和门铰链<br>选项:在加强板内偏中心位置预制的直径 130 mm 支托臂连接可轻易<br>进行扩孔<br>锁具系统用于后部维护入口:锁芯 27 mm,A型,安全锁芯,塑料<br>手柄和 T 形手柄,B 型 |
|------------|--|
| 基本材料       | 铝  |
| 锁          | 锁具规格: 凸缘<br>锁具数量: 1<br>锁芯: 3 mm 双齿   |
| 包装单元       | 1件   |
| 净重         | 9.041  |
| 毛重         | 9.517  |
| EAN        | 4028177693982  |
| ECLASS 8.0 | 27180505   |

## 批准

解释 符合性声明 符合性声明 UK

© Rittal 2025 3