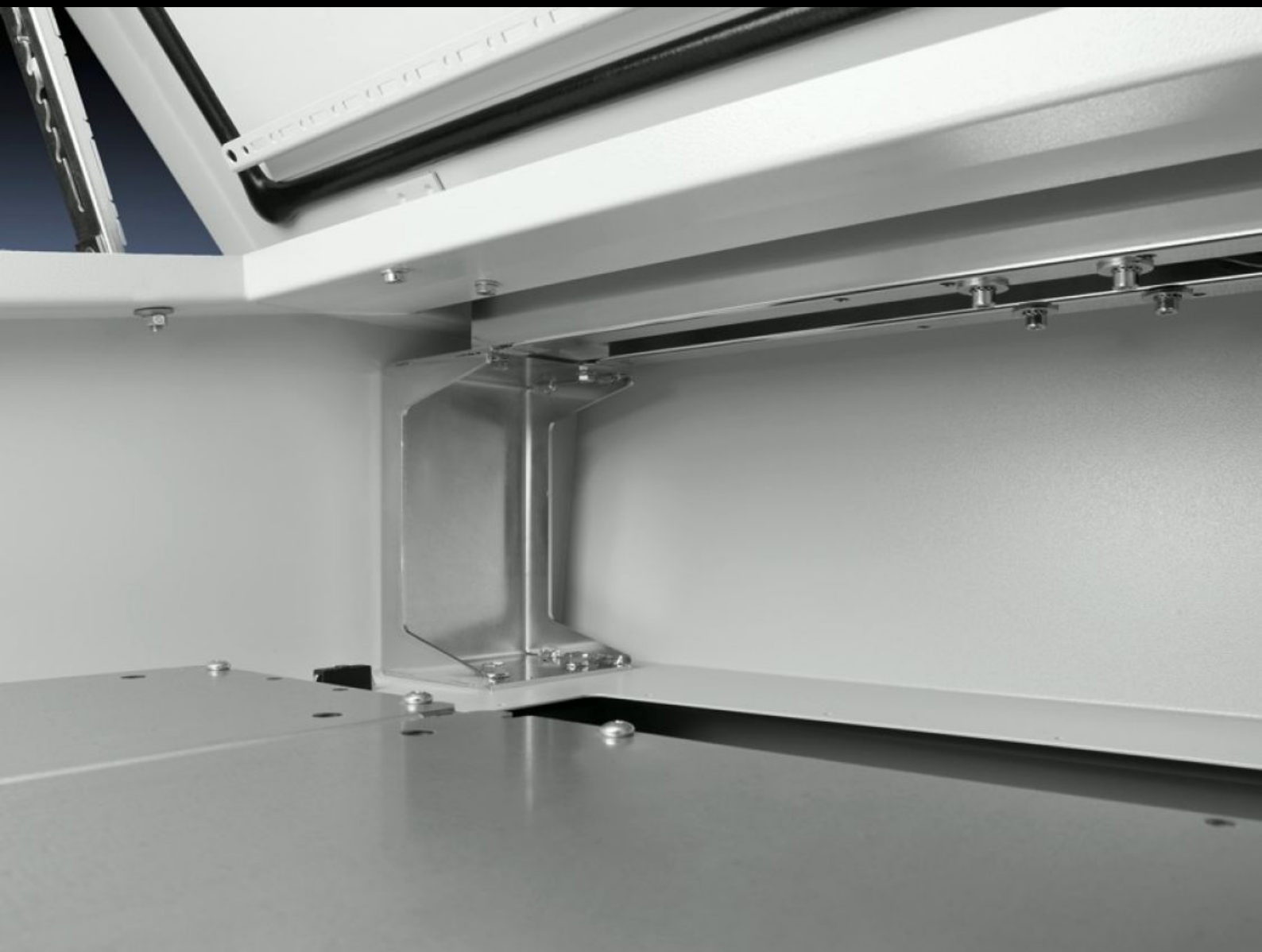


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 6730.400

悬臂

状态: 2025/12/17 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 6730.400 - 悬臂 用于琴式控制台中间部分，后面用铰链与箱盖固定在一起

角撑架构成两段式结构的琴式控制台中间部分的基础，以便扩展单独的监控器箱体。

特征

型号	TP 6730.400
产品描述	适用于通过箱体固定件 CP-L (Ø 130 mm, CP 6525.510) 安装操作箱体。箱体固定件 CP-XL，圆形，CP 6130.610。箱体耦合件 CP-XL，用于台面安装，CP 6528.410。易于固定于琴式控制台中间部分的底部。中间设有用于 CP 支托臂系统的连接孔，其它位置可以通过补充钻孔实现。琴式控制台中间部分的封盖需有安装开口，安装开口适用于不同支托臂系统。
材料	钢板
供货范围	包括固定件
适用于	宽度: = 600 mm
适合于宽度	600 mm
基本材料	钢板
包装单元	1 件
净重	4.8
毛重	5.1
税率号	94039910
EAN	4028177580206
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