

# 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: 2026/7/8 (来源: [rittal.com/tw-zh](http://rittal.com/tw-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# 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 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 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，右边手动 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 高度: 235 mm 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 kg
毛重	34.3 kg
税率号	94032080
ETIM 9	EC000784

## 特征

---

ECLASS 8.0

27180504

---

产品描述

TopPult 系统 TP，用于 3 段式结构的琴式控制台中间部分，宽x深  
1200x730 mm，钢板

## 批准

---

批准

UL + C-UL (listed)

---

解释

符合性声明

符合性声明 UK