

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TP 6714.500

# Střední díly pultu pro 3dílnou montáž

Stát: 4.4.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TP 6714.500 - Střední díly pultu pro 3dílnou montáž

Střední díl ve čtyřech šířkách slouží jako můstek pro třídílnou montáž systému TopPult.

## Funkce

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Obj. číslo                          | TP 6714.500   |
| Materiál                            | Skříň: ocelový plech 1,5 mm<br>Dveře a kryt pultu: ocelový plech 2,0 mm, po obvodu polyuretanové pěnové těsnění   |
| Povrch                              | základní barva nanesená máčením, z vnější strany strukturovaná prášková barva   |
| Barva                               | RAL 7035  |
| Rozsah dodávky                      | Skříň<br>Kryt se závěsy umístěnými vzadu, 2 aretace s automatickým zajištěním. Odjištění doleva automatické, doprava manuální<br>Otvor pro protažení kabelu ve dně skříně |
| Kód IK                              | IK08  |
| Základní materiál                   | Ocelový plech   |
| Rozměry                             | Šířka: 600 mm<br>Výška: 235 mm<br>Hloubka: 730 mm   |
| Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529 | IP 55   |
| Protection category NEMA            | NEMA 12   |
| Balení                              | 1 ks  |
| Netto hmotnost                      | 17,958 kg   |
| Brutto hmotnost                     | 18,48 kg  |
| Číslo celní sazby                   | 94032080  |
| ETIM 9                              | EC000784  |
| ECLASS 8.0                          | 27180504  |

# Funkce

---

Popis výrobku

Systém TopPult TP, střední díl pultu pro 3dílnou strukturu, šířka × výška: 600 × 730 mm, ocelový plech

# Schválení

---

Schválení

UL + C-UL (listed)

Vysvětlení

Prohlášení o shodě  
Prohlášení o shodě UK