

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



TP 6700.600 Pultunterteile

Stand: 15.05.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 6700.600 - Pultunterteile

TP TopPult Unterteile, vier Breiten und zwei verschiedene Tiefen als Basis für jede TopPult-Lösung. Für ein einheitliches Erscheinungsbild sorgt das AX Schlossschild, für eine einfache Kabelführung sind die zweigeteilten Bodenbleche bereits im Lieferumfang enthalten.

Eigenschaften

| | |
|-----------------------------------|--|
| Artikel-Nr. | TP 6700.600 |
| Material | Gehäuse: Stahlblech 1,5 mm Tür und Pultdeckel: Stahlblech 2,0 mm, umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung Montageplatte: Stahlblech |
| Oberfläche | Gehäuse, Deckel und Tür: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Montageplatte: verzinkt |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Gehäuse oben offen Tür bzw. Doppeltür mit Stangenverschluss (bei Tiefe 400 mm vorne, bei Tiefe 500 mm vorne und hinten) Montageplatte Bodenbleche |
| Abmessungen Montageplatte (B x H) | 499 mm x 625 mm |
| Anzahl Türen | 1 |
| Abmessung | Breite: 600 mm Höhe: 675 mm Tiefe: 400 mm |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 55 |
| Schutzart NEMA | NEMA 12 |
| Hinweis | Als Montagehilfe für das Sockel-System VX, neue Ausführung, kann das Gleitelement VX 5051.172 verwendet werden |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 34,5 kg |

Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| Bruttogewicht | 35 kg |
| Zolltarifnummer | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000784 |
| ETIM 8 | EC000784 |
| ECLASS 8.0 | 27180504 |
| Produktbeschreibung | TP TopPult-System, Pultunterteil, BHT: 600x675x400 mm, Stahlblech |

Approbationen

| | |
|---------------|---|
| Approbationen | UL + C-UL (listed) |
| Erklärungen | Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK |
