

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## TP 6710.500

## Pultmittelteile für 2-teiligen Aufbau

Stand: 25.05.2026 (Quelle: [rittal.com/ch-de](http://rittal.com/ch-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# TP 6710.500 - Pultmittelteile für 2-teiligen Aufbau

Vier Breiten schließen das Pult-System ab.

## Eigenschaften

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Artikel-Nr.                  | TP 6710.500   |
| Material                     | Gehäuse: Stahlblech 1,5 mm<br>Tür und Pultdeckel: Stahlblech 2,0 mm, umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung  |
| Oberfläche                   | tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack   |
| Farbe                        | RAL 7035  |
| Lieferumfang                 | Gehäuse<br>Deckel hinten scharniert, 2 Aufsteller mit automatischer Verriegelung. Entriegelung links automatisch, rechts manuell<br>Öffnung zur Kabeldurchführung im Gehäuseboden |
| IK-Code                      | IK08  |
| Grundmaterial                | Stahlblech  |
| Abmessung                    | Breite: 600 mm<br>Höhe: 240 mm<br>Tiefe: 732 mm   |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 55   |
| Schutzart NEMA               | NEMA 12   |
| Verpackungseinheit           | 1 Stück   |
| Nettogewicht                 | 21,078 kg   |
| Bruttogewicht                | 22,187 kg   |
| Zolltarifnummer              | 94032080  |
| ETIM 9                       | EC000784  |
| ECLASS 8.0                   | 27180504  |
| Produktbeschreibung          | TP TopPult-System, Pultmittelteil für 2-teiligen Aufbau, BT: 600x732 mm, Stahlblech   |

# Approbationen

---

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

---