

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



TP 6742.500 Standpulte TP

Stand: 21.06.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 6742.500 - Standpulte TP

Standpulte TP, montagefertige Einheit mit hoher Schutzart IP 55 in vier verschiedenen Breiten. Werkzeuglose Montage des Deckels durch Deckelaufsteller. Kompatibilität zum TS 8 Systemzubehör, wie z. B. Sockel und Kabeleinführungshüllen.

Eigenschaften

| | |
|-----------------------------------|---|
| Artikel-Nr. | TP 6742.500 |
| Material | Gehäuse: Stahlblech 1,5 mm Tür und Pultdeckel: Stahlblech 2,0 mm, umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung Montageplatte: Stahlblech, 3,0 mm |
| Oberfläche | Gehäuse, Deckel und Tür: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Montageplatte: verzinkt |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Gehäuse, hinten und seitlich geschlossen Tür bzw. Doppeltür vorne, mit Stangenverschluss Montageplatte Deckel hinten scharniert, 2 Aufsteller mit automatischer Verriegelung. Entriegelung links automatisch, rechts manuell Boden offen für individuelle Kabeleinführung |
| Abmessung | Breite: 1.200 mm Höhe: 973 mm |
| Abmessungen Montageplatte (B x H) | 1.130 mm x 900 mm |
| Tiefe oben | 500 mm |
| Tiefe unten | 400 mm |
| Anzahl Türen | 2 |
| IK-Code | IK08 |
| Hinweis zur Artikel-Nr. | Bei 2-türiger Variante ist die Bodenöffnung zweigeteilt, es werden 2 VE Bodenbleche benötigt. |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 55 |

Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| Schutzart NEMA | NEMA 12 |
| Grundmaterial | Stahlblech |
| Abmessung | Breite: 1.200 mm Höhe: 973 mm Tiefe oben: 500 mm Tiefe unten: 400 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 85,5 kg |
| Bruttogewicht | 90 kg |
| Zolltarifnummer | 94032080 |
| ECLASS 8.0 | 27180504 |
| Produktbeschreibung | TP Standpult, BHT1: 1200x960x400/T2: 500 mm, Stahlblech |

Approbationen

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