

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



TP 6702.600 Pultunterteile

Stand: 04.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



TP 6702.600 - 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 6702.600
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)	1.099 mm x 625 mm
Anzahl Türen	2
Abmessung	Breite: 1.200 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	58 kg

Eigenschaften

Bruttogewicht	60,5 kg
Zolltarifnummer	94032080
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504
Produktbeschreibung	TP TopPult-System, Pultunterteil, BHT: 1200x675x400 mm, Stahlblech

Approbationen

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