

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Standpulte TP Edelstahl – TP 2685.600

Stand: 06.05.2013

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Standpulte TP Edelstahl – TP 2685.600

erstellt am : 06.05.2013 auf www.rittal.com/de-de



Produkt-Beschreibung

Material:	Gehäuse: Edelstahl 1.4301 (AISI 304) Tür bzw. Doppeltür und Pultdeckel: Edelstahl 1.4301 (AISI 304) Montageplatte: Stahlblech
Oberfläche:	Gehäuse, Tür, Pultdeckel und Bodenbleche: Strichschliff, Korn 120 Montageplatte: verzinkt
Schutzart IP nach IEC 60 529:	IP 55
Lieferumfang:	Gehäuse, hinten und seitlich geschlossen Tür bzw. Doppeltür vorne, mit Stangenverschluss Pultdeckel mit Deckelaufsteller und Vorreiber im Gehäuse verriegelt Verschlüsse mit Doppelbart-Einsatz Bodenbleche, geteilt Montageplatte
Verpackungseinheit:	1 St.
EAN:	4028177031395
Zolltarifnummer:	94032080







Produkt-Merkmale

Abmessungen:	Breite: 1000 mm Höhe: 960 mm Tiefe (oben): 480 mm
Montageplatte:	Breite: 930 mm Höhe: 780 mm

Anzahl Türen: 2

Gewicht: 79,5 kg

Approbationen

Approbationen  Bureau Veritas (EN)
 Russian Maritime Register of Shipping (RU, EN)
 VDE (EN, DE)
 Bureau Veritas (EN)
 CSA (EN)
 Germanischer Lloyd (EN)

Erklärungen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Zertifikate Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Downloads

Dokumentationen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Videos Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

CAD-Zeichnungen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Datenblätter  Technisches Datenblatt (DE)

Kennlinien Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Bitte beachten Sie auch folgende Alternativ-Produkte:



Standpulte TP

Weitere Informationen zu diesem Produkt
[» www.rittal.com/de-de/Standpulte_TP](http://www.rittal.com/de-de/Standpulte_TP)



Standpulte TP

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

- Schaltschränke
- Stromverteilung
- Klimatisierung
- IT-Infrastruktur
- Software & Service

Rittal GmbH & Co. KG
Postfach 1662 · D-35726 Herborn
Phone +49(0)2772 505-0 · Fax +49(0)2772 505-2319
E-Mail: info@rittal.de · www.rittal.de



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP