

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Pultvorbau für Universalpult TP – TP 2696.500

Stand : 14.10.2015

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

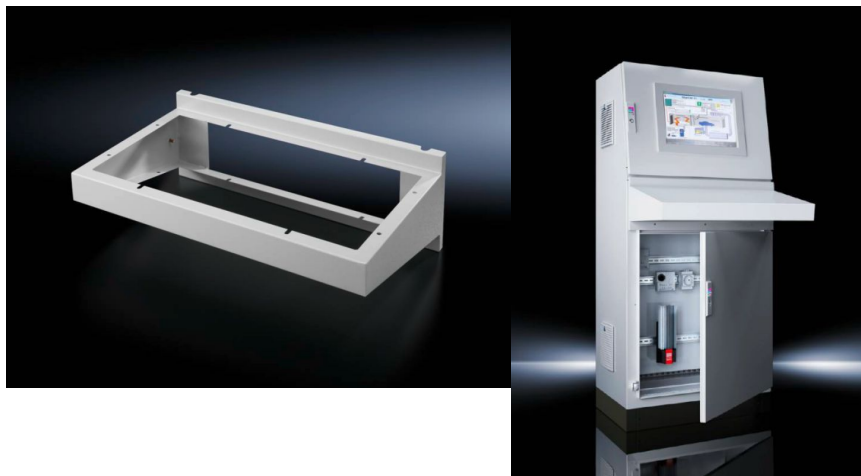
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Pultvorbau für Universalpult TP – TP 2696.500

erstellt am : 14.10.2015 auf www.rittal.com/de-de



Produktbeschreibung

Beschreibung: Zum Einbau von Anzeige- und Bedienelementen sowie Tastatur. Seitlich und vorne geschlossen. Abdeckplatten für oben und unten.

Material: Stahlblech

Oberfläche: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack

Farbe: RAL 7035

Schutzart IP nach IEC 60 529: IP 55

Schutzart NEMA: NEMA 12

Lieferumfang: Inkl. Befestigungsmaterial

Verpackungseinheit: 1 St.

EAN: 4028177031586

Zolltarifnummer: 94039010

eCl@ss 5.1: 27180503

eCl@ss 7.0: 27180504

ETIM 6.0: EC000784

Produktmerkmale

Abmessungen: Höhe: 200 mm

Gewicht/VE: 10,6 kg

Downloads

Dokumentationen:  [Anleitung \(EN, DE\)](#)

CAD-Zeichnungen: Anfordern

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