

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## ► **Kompakt- Schaltschränke AE Edelstahl – AE 1016.600**

Stand: 02.05.2013

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# Kompakt-Schaltschränke AE Edelstahl – AE 1016.600

erstellt am : 02.05.2013 auf [www.rittal.com/de-de](http://www.rittal.com/de-de)



## Produkt-Beschreibung

**Material:** Gehäuse: Edelstahl  
Tür: Edelstahl, umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung  
Montageplatte: Stahlblech  
Verschlüsse: Zink-Druckguss  
Edelstahl 1.4301 (AISI 304)

**Oberfläche:** Gehäuse und Tür: Strichschliff, Korn 240  
Montageplatte: verzinkt  
Verschlüsse: vernickelt

**Schutzart IP nach IEC 60 529:** IP 66

**Lieferumfang:** Gehäuse mit Tür(en)  
Vorreiberverschluss mit Doppelbart-Einsatz  
Montageplatte

**Verpackungseinheit:** 1 St.

**EAN:** 4028177000575

**Zolltarifnummer:** 94032080

## Produkt-Merkmale

**Abmessungen:** Breite: 800 mm  
Höhe: 1000 mm  
Tiefe: 300 mm











**Montageplatte:** Breite: 739 mm  
Höhe: 955 mm

Anzahl Türen: 1

Anzahl Vorreiberverschlüsse: 2

Gewicht: 52,9 kg

## Approbationen

Approbationen  Bureau Veritas (EN)  
 Russian Maritime Register of Shipping (RU, EN)  
 TÜV (EN)  
 TÜV (DE)  
 UL + C-UL (EN)  
 VDE (EN, DE)  
 UL (EN)  
 Bureau Veritas (EN)  
 CSA (EN)  
 Germanischer Lloyd (EN)

Erklärungen  Herstellererklärung (EN, DE)  
 Konformitätserklärung (EN, DE)

Zertifikate  Zertifikate (EN)

## Downloads

Dokumentationen  Anleitung (DE, EN)

Videos Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

CAD-Zeichnungen Anfordern

Datenblätter  Technisches Datenblatt (DE)

Kennlinien Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

## Ausschreibungstext

### Schaltschrank (Kompakt-Schrank) Edelstahl

Schutzart IP 66

Gehäuse: bestehend aus Edelstahl 1.4301 (V2A) 1,25 bzw. 1,5 mm. Aus einem Stück gekantet und geschweißt, mit umlaufender Schutzrinne an der Türöffnung.

Türen: 1,5 bzw. 2 mm Edelstahl 1.4301, aufliegend, mit eingeschäumter Dichtung, verdeckten Scharnieren, 130° Öffnungswinkel nach VDI, Vorreiberverschluß mit Doppelbarteinsatz nach DIN 43668.

Montageplatte: 2-3 mm Stahlblech, mit Systemlochungen auf Stehbolzen tiefenverstellbar, verzinkt.

Zubehör: Verschlusssysteme, Erdungsbänder, Schaltplantaschen Türarretierung, Wärmetauscher, Filterlüfter, Heizungen, Sichtfenster, Tableaus

Oberflächenausführung: Strichschliff

Abmessungen (B x H x T): 800 x 1000 x 300 mm

Bitte beachten Sie auch folgende Alternativ-Produkte:



### Hygienic Design Kompakt-Schaltschrank HD

Weitere Informationen zu diesem Produkt

» [www.rittal.com/de-de/Hygienic\\_Design\\_Kompakt\\_Schaltschrank\\_HD](http://www.rittal.com/de-de/Hygienic_Design_Kompakt_Schaltschrank_HD)



### Kompakt-Schaltschränke AE



### Kompakt-Schaltschränke AE Edelstahl, IP 69K



### Hygienic Design Kompakt-Schaltschrank HD



### Ex-Gehäuse Edelstahl, mit scharnierter Tür



### CS Wandgehäuse Gehäuse im Gehäuse

# 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](mailto:info@rittal.de) · [www.rittal.de](http://www.rittal.de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP