Rittal – Das System.

Schneller - besser - überall.

Anreih-Systeme TS 8TS 8005.500

Stand: 30.04.2013



HRÄNKE >> STROMVERTEILUNG >> KLIMATISIERUNG >> IT-INFRASTRUKTUR >> SOFTWARE & SERVICE >>

Anreih-Systeme TS 8 – TS 8005.500 erstellt am : 30.04.2013 auf www.rittal.com/de-de



Produkt-Beschreibung

Schrankgerüst, Dach, Rückwand und Bodenbleche: Stahlblech Material:

Tür: Stahlblech

Montageplatte: Stahlblech

Oberfläche: Schrankgerüst: tauchgrundiert

Tür, Dach und Rückwand: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack

Montageplatte und Bodenbleche: verzinkt

Farbe: **RAL 7035**

Schutzart IP nach IEC

60 529:

IP 55

Lieferumfang: Schrankgerüst mit Tür(en), 3 mm Doppelbart-Verschluss-Einsatz

> Montageplatte Bodenbleche Rückwand Dachblech 4 Transportösen

Hinweis: Ausführung Schrankbreite 400 mm: ohne Türrohrrahmen, Montageplatte und Bodenbleche.

Schutzart IP 55 und NEMA 12 werden nicht erfüllt.

Verpackungseinheit: 1 St.

EAN: 4028177250826

Zolltarifnummer: 94032080

Produkt-Merkmale

© 2013 Rittal - Rittal GmbH & Co. KG Seite 1

Breite: 1000 mm Abmessungen:

Höhe: 2000 mm Tiefe: 500 mm

Breite: 899 mm Montageplatte:

Höhe: 1896 mm

Anzahl Türen: 2

Gewicht: 157,1 kg

Approbationen

Bureau Veritas (EN) CSA (EN) Approbationen

LUJY (EN)
Lloyds Régister of Shipping
Russian Maritime Register of Shipping (RU, EN)
TÜV (DE)
VDE (EN, DE)
Norske Veritas (EN)
Germanischer Lloyd (EN)

🔁 Konformitätserklärung (EN, DE) 🔁 Konformitätserklärung (EN, DE) Erklärungen

Zertifikate Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Downloads

Dokumentationen 🔁 Anleitung (SV, ES, DE, EN, FR, NL, IT, JP)

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 (Anreih-System) Zweitürig

Gehäuse:

symmetrische stabile Profilrahmenkonstruktion, bestehend aus gewalztem Hohlprofil mit Lochung im DIN-Maßraster von 25 mm. Alle Profilkanten abgerundet. Horizontale Profile mit zusätzlicher Rinne oberhalb der Dichtung. Vertikale Profile mit zwei Montageebenen für platzsparenden Innenausbau.

Vier Transportösen, Bodenblech 3-fach geteilt, herausnehmbar und austauschbar, montiert.

Nach allen Seiten anreihbar.

Seite 2 © 2013 Rittal - Rittal GmbH & Co. KG

Türen:

2mm Stahlblech, mit geschäumter Dichtung, mit herausnehmbaren Vierkantrohrrahmen mit Lochung im DIN-Maßraster von 25 mm, Schloßtür rechts mit Stangenverschluß vierfach verriegelt,

Doppelbarteinsatz nach DIN 43668. Nebentür zusätzlich mit Schwenkhebel oben und unten verriegelt. Scharniere unverlierbare Scharnierstifte, Türöffnungswinkel 130° nach VDI, nachrüstbar auf 180°, Bodenfreiheit 25 mm.

Rückwand und Dachblech: mit aufgeschäumter Dichtung, abnehmbar

Montageplatte:

seitlich C-gekantet, über integrierte Kunststoffgleitstücke tiefenverstellbar im Raster von 25 mm.

Alle verschraubten Beplankungsteile mit automatischem Potentialausgleich und vorbereitet zur Befestigung von Erdungsbändern.

Zubehör:

Seitenwände mit aufgeschäumter Dichtung und Befestigungsschrauben zum seitlichen Abschluß.

Schutzart: IP 55

Material:

1,5 mm Stahlblech, Montageplatte aus 3 mm Stahlblech verzinkt.

Oberflächenausführung:

Elektrophorese-Tauchgrundierung Außenflächen in RAL 7035 Struktur pulverbeschichtet.

Abmessungen (B x H x T): 1000x2000x500 mm GRUNDDATEN#G#Kurztext Topschrank-System lackiert RAL 7035, mit Montageplatte zweitürig

Bitte beachten Sie auch folgende Alternativ-Produkte:



System-Einzelschränke SE 8



Anreih-Systeme TS 8 IP 66/NEMA 4



Anreih-Systeme TS 8 EMV-Schränke



Anreih-Systeme TS 8 Edelstahl



Anreih-Systeme TS 8 IP 66/NEMA 4X



TS 8 Eckschränke

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

