

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Anreih-Systeme TS 8 – TS 8486.510

Stand: 30.04.2013

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Anreih-Systeme TS 8 – TS 8486.510

erstellt am : 30.04.2013 auf www.rittal.com/de-de



Produkt-Beschreibung

Material:	Schrankgerüst, Dach, Rückwand und Bodenbleche: Stahlblech Tür: Stahlblech Montageplatte: Stahlblech
Oberfläche:	Schrankgerüst: tauchgrundiert Tür, Dach und Rückwand: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Montageplatte und Bodenbleche: verzinkt
Farbe:	RAL 7035
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.
Hinweis zur Artikelnummer:	ohne Türrohrrahmen, Montageplatte und Bodenbleche. Schutzart IP 55 und NEMA 12 werden nicht erfüllt.
Verpackungseinheit:	1 St.
EAN:	4028177357259


Produkt-Merkmale

Abmessungen:	Breite: 400 mm Höhe: 1800 mm Tiefe: 600 mm
---------------------	--

Anzahl Türen:	1
Montagestege in Schranktiefe montiert:	x
Gewicht:	51,7 kg

Approbationen

Approbationen	<ul style="list-style-type: none">  Bureau Veritas (EN)  CSA (EN)  Lloyds Register of Shipping  Russian Maritime Register of Shipping (RU, EN)  TÜV (DE)  VDE (EN, DE)  Norske Veritas (EN)  Germanischer Lloyd (EN)  UL (EN)  C-UL (EN)
----------------------	--

Erklärungen	 Konformitätserklärung (EN, DE)
--------------------	--

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) Eintürig

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. Nach allen Seiten anreihbar. Vier Transportösen, montiert.

Tür:

mit geschäumter Dichtung, Stangenverschluss vierfach verriegelt, Doppelbarteinsatz nach DIN 43668, Scharniere rechts angeschlagen, wechselbar, mit unverlierbaren Scharnierstiften, Türöffnungswinkel

130° nach VDI, nachrüstbar auf 180°,
Rückwand und Dachblech:
mit aufgeschäumter Dichtung, abnehmbar 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.

Oberflächenausführung:

Elektrophorese-Tauchgrundierung

Außenflächen in RAL 7035 Struktur pulverbeschichtet.

Abmessungen (B x H x T): 400x1800x600 mm

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



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP