

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Seitenwände, verschraubbar, Edelstahl für TS – TS 8700.840

Stand : 03.02.2014

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Seitenwände, verschraubbar, Edelstahl für TS – TS 8700.840

erstellt am : 03.02.2014 auf www.rittal.com/de-de



Produkt-Beschreibung

Nutzen: Automatischer Potenzialausgleich und höherer EMV-Schutz durch Flachteilhalter mit Kontaktelement
Einfache Positionierung durch Aufhängehilfe
Erdungsbolzen mit Kontaktfläche

Material: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm

Oberfläche: Strichschliff, Korn 400

Schutzart IP nach IEC 60 529: IP 55

Lieferumfang: Inkl. Befestigungsmaterial

Verpackungseinheit: 2 St.

EAN: 4028177300101

Produkt-Merkmale

Passend für: Gehäusotyp: TS 8
Höhe: 1800 mm
Tiefe: 400 mm

Approbationen

Approbationen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Erklärungen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Zertifikate

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Downloads / CAD

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.

Kennlinien

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Treiber/Software

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
