

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Seitenwände, verschraubbar, Stahlblech für TS, TS IT – TS 8168.235

Stand : 03.02.2014

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Seitenwände, verschraubbar, Stahlblech für TS, TS IT – TS 8168.235

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: Stahlblech, 1,5 mm

Oberfläche: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet

Farbe: RAL 7035

Schutzart IP nach IEC 60 529: IP 55

Lieferumfang: Inkl. Befestigungsmaterial

Hinweis: Flachteilhalter können wahlweise von Schrankinnen- und -außenseite montiert werden
Bestückbare Fläche: Außenabmessung – 100 mm

Verpackungseinheit: 2 St.

EAN: 4028177205208

Produkt-Merkmale

Passend für: Gehäusety/Höhe/Tiefe
TS 8/1600/800
TS-IT

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	 Anleitung (SV, ES, DE, EN, FR, NL, IT, JP)
Videos	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
CAD-Zeichnungen	Anfordern
Kennlinien	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
Treiber/Software	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Ausschreibungstext

Seitenwand, verschraubbar für DK TS 8

Zum seitlichen Abschluß des TS können die Seitenwände einfach durch die Aufhängehilfe am Rahmen positioniert werden. Die Flachteilhalter mit Kontaktelementen sorgen für einen automatischen Potentialausgleich und einen höheren EMV-Schutz. Diese können wahlweise von der Schrankinnen- und #außenseite montiert werden. Bei Verwendung der TS-Seitenwandscharniere ist ein Öffnungswinkel von 180° möglich.

Material: 1,5 mm Stahlblech

Schutzart: IP 55 nach EN 60 529

Oberfläche: Tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet

RAL 7035 Struktur

für Schrankmaße: H: 1600 mm T: 800 mm