

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## TS 8700.840

# Seitenwände, verschraubbar, Edelstahl

Stand: 19.04.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8700.840 - Seitenwände, verschraubbar, Edelstahl für TS

Seitenwände, verschraubbar, Edelstahl, für TS.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	TS 8700.840
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
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Passend für	Gehäusotyp: TS Höhe: = 1.800 mm Tiefe: = 400 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Grundmaterial	Edelstahl
Verpackungseinheit	2 Stück

# Eigenschaften

Nettogewicht	18 kg
Bruttogewicht	18,4 kg
Zolltarifnummer	94039910
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101
Produktbeschreibung	TS Seitenwand, verschraubbar, für TS, für HT: 1800x400 mm, Edelstahl, 1.4301

## Ausschreibungstext

Seitenwand, verschraubbar, Edelstahl TS

Verschraubbare Seitenwand,einfaches Positionieren der Seitenwand am Rahmen durch Aufhängehilfen.

Automatischer Potentialausgleich und höherer EMV Schutz durch Flachteilhalter mit Kontaktelementen.

Schutzart IP 55 nach EN 60 529. Optional kann die Seitenwand auch scharniert ausgeführt werden, max. Öffnungswinkel 180°.

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

Oberfläche: Strichschliff, Korn 400

für Schrankmaße: H: 1800 mm T: 400 mm

Seitenwand, verschraubbar, Edelstahl 8700.840