

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## TS 8180.235

# Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech

Stand: 20.06.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# TS 8180.235 - Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech für TS, TS IT

Seitenwände, verschraubbar, Stahlblech, für TS.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	TS 8180.235
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
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Hinweis	Flachteilhalter können wahlweise von Schrankinnen- und -außenseite montiert werden Bestückbare Fläche: Außenabmessung – 100 mm
Passend für	Gehäusotyp: TS TS IT Höhe: 1.800 mm Tiefe: 1.000 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	42,2 kg
Bruttogewicht	43,6 kg
Zolltarifnummer	94039910
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101

# Eigenschaften

---

Produktbeschreibung

TS Seitenwand, verschraubbar, für TS, TS IT, für HT: 1800x1000 mm, Stahlblech

## Ausschreibungstext

Seitenwand, verschraubbar für DK TS 8

Verschraubbare Seitenwand,  
einfaches Positionieren der Seitenwand am Rahmen durch Aufhängehilfen.  
Automatischer Potentialausgleich und höherer EMV Schutz durch sechs  
Flachteilhalter mit Kontaktelementen, von Schrankinnen-