

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## TS 8100.235

### Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech

Stand: 22.11.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# TS 8100.235 - Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech für TS, TS IT

Seitenwände, verschraubbar, Stahlblech, für TS.

## Eigenschaften

Best.-Nr.	TS 8100.235
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: 2.000 mm Tiefe: 1.000 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	2 Stück
Gewicht/VE	48 kg
Nettogewicht	46.8
Bruttogewicht	48
Zolltarifnummer	94039910
EAN	4028177233720

# Eigenschaften

---

E-Number Sweden	E7239710
ETIM 7.0	EC002524
ECLASS 8.0	27182101

---

## Ausschreibungstext

Seitenwände Paar  
für Schränke (HxT): 2000 X 1000 mm  
RAL 7035

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