## Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





# Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech

Stand: 06.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)

**SCHALTSCHRÄNK** 

STROMVERTEILUNG

LIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE



# TS 8108.235 - Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech für TS, TS IT

Seitenwände, verschraubbar, Stahlblech, für TS.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	TS 8108.235
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	Gehäusetyp: TS TS IT Höhe: 2.000 mm Tiefe: 800 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	38.2
Bruttogewicht	39.8
Zolltarifnummer	94039910
EAN	4028177205277
E-Number Sweden	E7282534

© Rittal 2025

#### Eigenschaften

ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101

#### 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-

© Rittal 2025 3