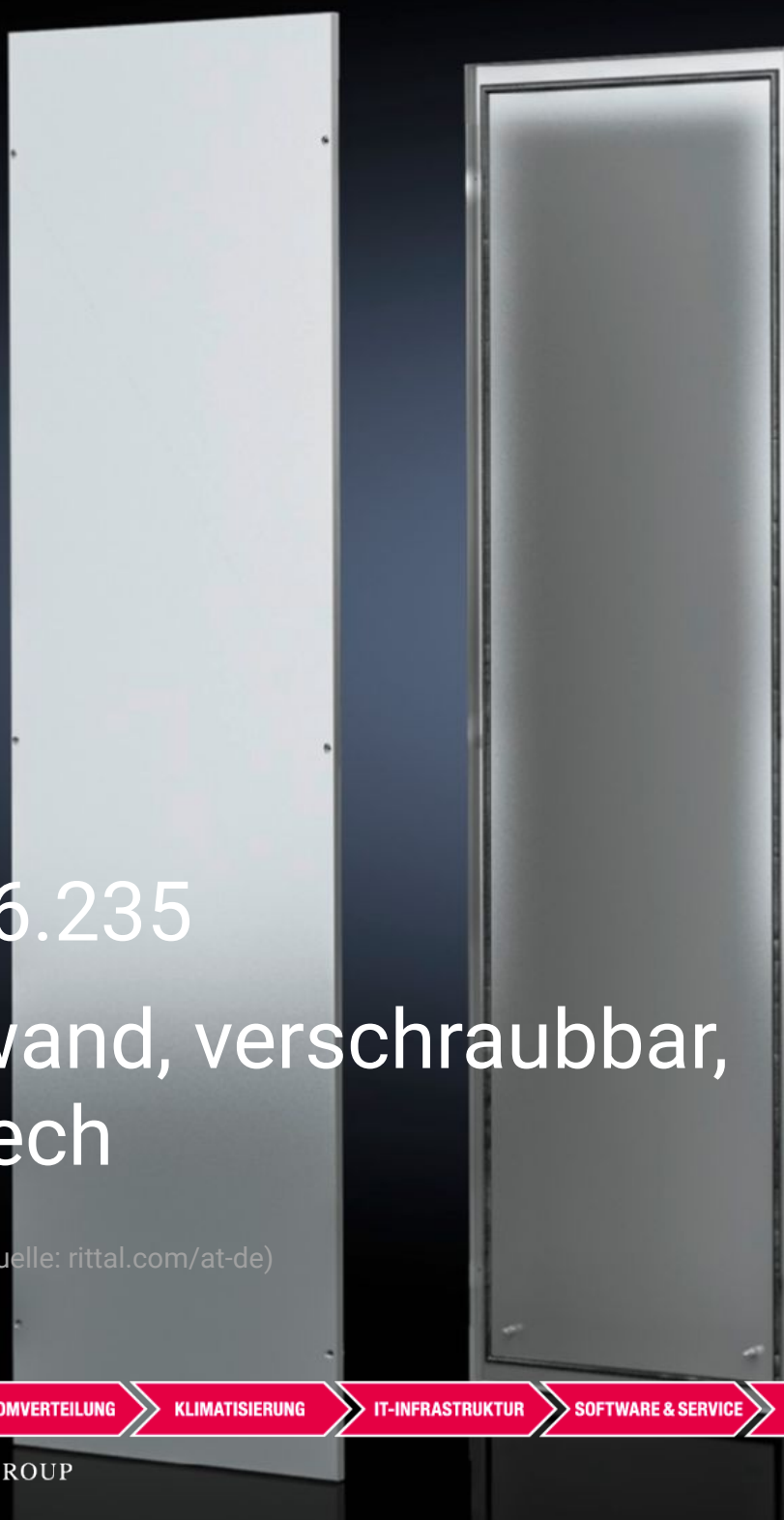


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



TS 8106.235

Seitenwand, verschraubar,
Stahlblech

Stand: 30.01.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

TS 8106.235 - Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech für TS, TS IT

Seitenwände, verschraubbar, Stahlblech, für TS.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	TS 8106.235
Nutzen	Automatischer Potenzialausgleich und höherer EMV-Schutz durch Flachteilhalter mit Kontakt-element 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: 600 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	28
Bruttogewicht	29.2
Zolltarifnummer	94039910
EAN	4028177205260
E-Number Sweden	E7282533

Eigenschaften

ETIM 9 EC002524

ECLASS 8.0 27182101

Approbationen

Erklärungen Konformitätserklärung UK

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 Kontaktlementen, von Schrankinnen-