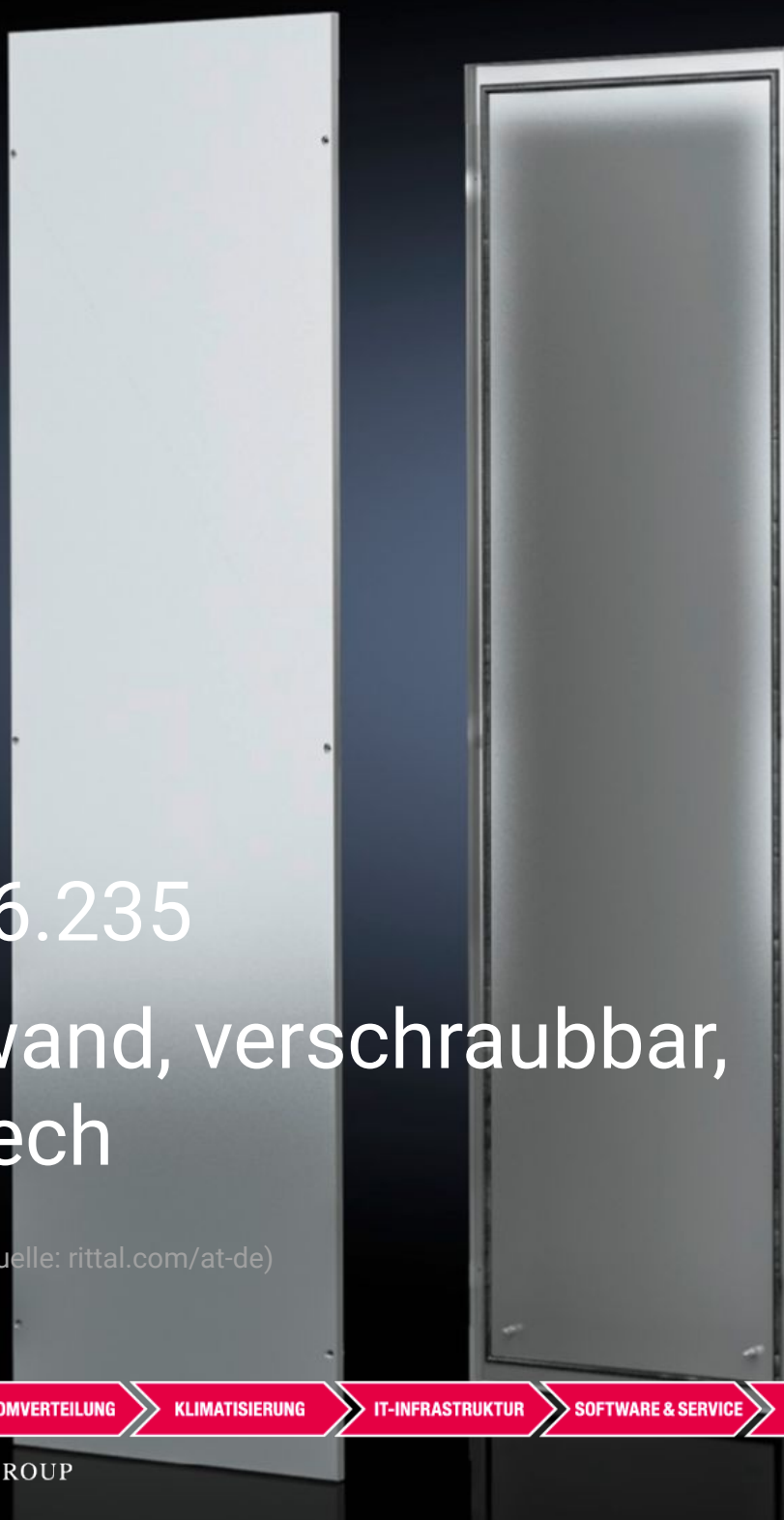


Rittal – Das System.

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-