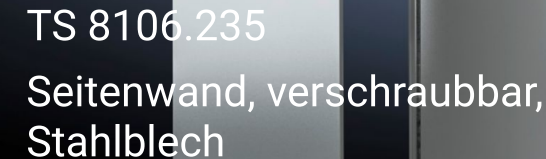
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





Stand: 25.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

TROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

T-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE



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 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: 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

© Rittal 2025

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 Kontaktelementen, von Schrankinnen-

© Rittal 2025