

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



TS 8176.235

Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech

Stand: 26.09.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

TS 8176.235 - Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech für TS, TS IT

Seitenwände, verschraubbar, Stahlblech, für TS.

Eigenschaften

Best.-Nr.	TS 8176.235
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: 1.200 mm Tiefe: 1.000 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	2 Stück
Gewicht/VE	29,4 kg
Nettogewicht	28.2
Bruttogewicht	29.4
EAN	4028177317536
E-Number Sweden	E7282544

Eigenschaften

ETIM 7.0	EC002524
----------	----------

ECLASS 8.0	27182101
------------	----------