

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8700.840

**Panneaux latéraux à visser en acier
inoxydable**

État: 2/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8700.840 - Panneaux latéraux à visser en acier inoxydable pour armoires électriques juxtaposables TS

Panneaux latéraux à visser, en acier inoxydable, pour TS.



Caractéristiques

Référence	TS 8700.840
Avantages	Equipotentialité automatique et meilleure protection CEM grâce aux supports de contact. Faciles à mettre en place grâce à un dispositif d'accrochage Plot de mise à la masse avec surface de contact
Matériau	Acier inoxydable AISI 304 (1.4301) 1,5 mm
Finition	Brossé, grain 400
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Convient à	Type de coffret: TS Hauteur: = 1.800 mm Profondeur: = 400 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 55
Matériau de base	Acier inoxydable

Caractéristiques

Unité d'emballage	2 p.
Poids net	18 kg
Poids brut	18,4 kg
Numéro du tarif douanier	94039910
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101
Description produit	TS Panneau latéral:à visser, pour TS, pour H/P : 1800x400 mm, acier inoxydable AISI 304 (1.4301)