

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8700.060

Panneaux latéraux à visser en acier inoxydable

État: 11.02.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

TS 8700.060 - Panneaux latéraux à visser en acier inoxydable pour armoires électriques juxtaposables TS

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



Caractéristiques

Référence	TS 8700.060
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
Matériaux	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: = 2.000 mm Profondeur: = 600 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 55
Matériaux de base	Acier inoxydable

Caractéristiques

Unité d'emballage	2 p.
Poids net	28.2
Poids brut	29.75
Numéro du tarif douanier	94039910
EAN	4028177300170
ECLASS 8.0	27182101