

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**TS 8700.850**

**Panneaux latéraux à visser en acier  
inoxydable**

État: 23/05/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8700.850 - Panneaux latéraux à visser en acier inoxydable pour armoires électriques juxtaposables TS

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



## Caractéristiques

|   |  |
|---|--|
| Référence   | TS 8700.850  |
| Avantages   | Equipotentialité automatique et meilleure protection CEM grâce aux supports de contact.<br>Faciles à mettre en place grâce à un dispositif d'accrochage<br>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<br>Hauteur: = 1.800 mm<br>Profondeur: = 500 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                | 11,116 kg  |
| Poids brut               | 23,7 kg  |
| Numéro du tarif douanier | 94039910   |
| ECLASS 8.0               | 27182101   |
| Description produit      | TS Panneau latéral:à visser, pour TS, pour H/P : 1800x500 mm, acier inoxydable AISI 304 (1.4301) |