

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8901.210

Armoires électriques juxtaposables TS 8

État: 2026-04-05 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8901.210 - Armoires électriques juxtaposables TS 8

Grâce à son profilé symétrique dans la largeur et la profondeur, l'armoire juxtaposable TS 8 en tôle d'acier offre un gain de place évident et un agencement intérieur simple. Cela permet également de garantir la juxtaposition par tous les côtés. En outre, l'équipotentialité automatique intégrée de toutes les pièces plates et le triple traitement de surface assurent une sécurité optimale.

Caractéristiques

| | |
|--|---|
| Référence | TS 8901.210 |
| Matériau | Ossature d'armoire : tôle d'acier de 1,5 mm Toit : tôle d'acier de 1,5 mm Porte : tôle d'acier de 2,0 mm Panneau arrière : tôle d'acier 1,5 mm |
| Finition | Ossature : apprêt par trempé électrophorèse Porte, toit et panneau arrière : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée |
| Couleur | RAL 7035 |
| Composition de la livraison | Ossature d'armoire avec porte(s) Toit Panneau arrière dévissable 4 anneaux de transport Serrure : panneton double de 3 mm Plaques passe-câbles Platine de montage 2 rails de montage TS 18 x 38 mm |
| Dimensions | Largeur: 1.600 mm Hauteur: 1.800 mm Profondeur: 400 mm |
| Indice de protection IP selon CEI 60 529 | IP 55 |
| Indice de protection NEMA | NEMA 1 NEMA 12 |
| Type selon la norme UL 50E | Type 1 Type 12 |

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|--------------|
| Code IK | IK09 |
| Nombre de portes | 2 |
| Matériau de base | Tôle d'acier |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 542,328 lb |
| Poids brut | 544,101 lb |
| Numéro du tarif douanier | 9403200082 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Approbation

| | |
|--------------|--|
| Approbation | Bureau Veritas UL + C-UL (listed) |
| Certificats | Finition |
| Explications | Déclaration fabricant Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK |