### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





TS 8406.510

# Armoires électriques juxtaposables TS 8

État: 2025-11-25 (La source: rittal.com/ca-fr)



#### TS 8406.510 - 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 8406.510  |
|-----------------------------|--|
| 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   |
|                             | Porte(s)   |
|                             | Pour les armoires à une porte avec charnières à droite, sens       |
|                             | d'ouverture réversible   |
|                             | Toit   |
|                             | Panneau arrière  |
|                             | 4 anneaux de transport   |
|                             | Serrure : panneton double de 3 mm                                  |
|                             | 2 traverses de montage montées dans la profondeur de l'armoire     |

© Rittal 2025 2

## Caractéristiques

| Dimensions                                  | Largeur: 400 mm<br>Hauteur: 2.000 mm<br>Profondeur: 600 mm     |
|---|--|
| Indice de protection IP selon CEI<br>60 529 | IP 55 avec les panneaux latéraux et les plaques passe-câbles   |
| Indice de protection NEMA                   | NEMA 12 avec les panneaux latéraux et les plaques passe-câbles |
| Type selon la norme UL 50E                  | Type 1<br>Type 12  |
| Code IK                                     | IK09   |
| Nombre de portes                            | 1  |
| 2 supportstrips in depth                    | Oui  |
| Matériau de base                            | Tôle d'acier   |
| Unité d'emballage                           | 1 p.   |
| Poids net                                   | 51.7   |
| Poids brut                                  | 55.6   |
| EAN   | 4028177357273  |
| ETIM 9                                      | EC000261   |
| ECLASS 8.0                                  | 27180101   |
|   |  |

## Approbation

| Approbation  | Bureau Veritas<br>Lloyds Register of Shipping<br>UL + C-UL (listed)          |
|--------------|--|
| Certificats  | Finition   |
| Explications | Déclaration fabricant Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK |

© Rittal 2025 3