

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



JB 8018.126

Boîtes de raccordement JB

État: 2026-04-04 (La source: rittal.com/ca-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



JB 8018.126 - Boîtes de raccordement JB Tôle d'acier

Le coffret électrique JB offre une protection pour le câblage dense et les petits instruments fragiles. Ces boîtes de raccordement avec couvercle à charnière combinent les avantages des séries AE et KL à un coût économique. La composition comprend une charnière à 180° et un loquet quart de tour à insert rainuré. Un joint d'étanchéité coulé in situ sur l'arête de tout le pourtour offre une protection supplémentaire.



Caractéristiques

| | |
|---|--|
| Référence | JB 8018.126 |
| Matériau | Coffret et porte : tôle d'acier, joint polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour |
| Finition | Enveloppe et porte : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée |
| Couleur | RAL 7035 |
| Composition de la livraison | Charnière 180° Coffret avec porte Plaque de montage |
| Épaisseur de matériau de la porte | 1,5 mm |
| Épaisseur du coffret | 1,5 mm |
| Épaisseur de matériau de la plaque de montage | 1,5 mm |
| Position des charnières | à gauche |

Caractéristiques

| | |
|---|--|
| Dimensions | Largeur: 350 mm Hauteur: 400 mm Profondeur: 200 mm |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 66 |
| Indice de protection NEMA | NEMA 4 |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 8,818 lb |
| Poids brut | 9,001 lb |
| Numéro du tarif douanier | 8538100000 |

Approbation

| | |
|--------------|---------------------------|
| Approbation | UL |
| Explications | Déclaration de conformité |
