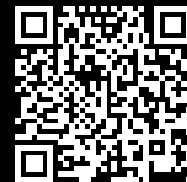


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



WM 1050.250 Coffrets électriques WM

État: 2026-06-23 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



WM 1050.250 - Coffrets électriques WM A une porte

Ces coffrets muraux à porte unique sont adéquats pour pratiquement toutes les applications. La série WM garantit la protection NEMA au moyen d'un système de fermeture sécuritaire, d'un joint d'étanchéité moulé in situ et d'une surface de scellement sur l'arête. Avec ossature en acier laminé à froid et panneau de montage zingué.



Caractéristiques

Référence	WM 1050.250
Matériau	Porte : tôle d'acier, joint polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour Coffret : tôle d'acier
Finition	Enveloppe et porte : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée Plaque de montage : zinguée
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Coffret avec porte(s) Porte avec charnières à gauche Platine de montage Trous de fixation murale à l'arrière Verrouillage rapide quart de tour
Dimensions	Largeur: 500 mm Hauteur: 500 mm Profondeur: 210 mm
Dimensions de la plaque de montage (L x H)	449 mm x 470 mm

Caractéristiques

Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12
Épaisseur de matériau de la porte	1,5 mm
Épaisseur du coffret	1,5 mm
Épaisseur de matériau de la plaque de montage	2,5 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	35,053 lb
Poids brut	37,037 lb
Numéro du tarif douanier	8538100000

Approbation

Approbation	UL + C-UL (listed)
Explications	Déclaration de conformité