

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



WM 8017.616

Coffrets électriques WM

État: 2026-04-03 (La source: rittal.com/ca-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



WM 8017.616 - Coffrets électriques WM 304 stainless steel

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 et porte en acier laminé à froid et panneau de montage zingué.

Caractéristiques

Référence	WM 8017.616
Matériau	Porte : acier inoxydable, joint polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour Coffret et porte : acier inoxydable AISI 304 (1.4301) Plaque de montage : tôle d'acier zinguée
Finition	Brossé
Composition de la livraison	Coffret avec porte(s) Porte avec charnières à gauche Platine de montage Écrou borgne de fixation murale
Dimensions	Largeur: 500 mm Hauteur: 500 mm Profondeur: 150 mm
Dimensions de la plaque de montage (L x H)	449 mm x 470 mm
Protection category NEMA	NEMA 4X
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
Verrouillage	Modèle du dispositif de fermeture: Rotation quart de tour
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	35,273 lb

Caractéristiques

Poids brut	36,001 lb
Numéro du tarif douanier	8538100000

Approbation

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