

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Coffrets électriques WM Acier inoxydable – WM 8018.474

Date d'édition : 7 févr. 2019

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Coffrets électriques WM Acier inoxydable – WM 8018.474 - WM242412N4

: 07.02.2019 www.rittal.com/ca-fr



Description du produit

Matériau:	Porte : acier inoxydable, joint d'étanchéité 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
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529:	IP 66
Indice de protection NEMA:	NEMA 4X
Composition de la livraison:	Coffret avec porte(s) Porte avec charnières à gauche Platine de montage Écrou borgne de fixation murale

Caractéristiques du produit

Dimensions:	Hauteur: 600 mm (24 ") Largeur: 600 mm (24 ") Profondeur: 300 mm (12 ")
Épaisseur de matériau:	Coffret: 1,5 mm (0,06 ") Porte: 2 mm (0,08 ") Plaque de montage: 2,5 mm (0,1 ")
Plaque de montage:	Hauteur: 570 mm (22 ") Largeur: 549 mm (22 ")

Modèle du dispositif de fermeture:	Rotation quart de tour
Unité d'emballage:	1 p.
Poids/UE:	28 kg (61,7 lb.)
EAN:	83496
Homologations	
Homologations:	UL + C-UL