

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Boîtes de raccordement JB Acier inoxydable – JB 8018.129

Date d'édition : 20 août 2020

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Boîtes de raccordement JB Acier inoxydable – JB 8018.129 - JB080604H4

: 20.08.2020 www.rittal.com/ca-fr



Description du produit

Matériau: Couvercle : acier inoxydable AISI 304 (1.4301), joint en polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour
Coffret : acier inoxydable AISI 304 (1.4301)

Finition: Coffret et porte : brossé, grain 240

Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529: IP 66

Indice de protection NEMA: NEMA 4X

Composition de la livraison: Charnière 180°
Plaque de montage

Caractéristiques du produit

Dimensions: Hauteur: 200 mm (7,9 ")
Largeur: 150 mm (5,9 ")
Profondeur: 100 mm (3,9 ")

Épaisseur de matériau: Coffret: 1,5 mm (0,06 ")
Porte: 1,5 mm (0,06 ")
Plaque de montage: 1,5 mm (0,06 ")

Position des charnières: à gauche

Unité d'emballage: 1 p.

Poids/UE: 1,9 kg (4,2 lb.)

EAN: 83275

Homologations

Homologations: UL + C-UL
