

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CS 9751.912

## Caixa multifunções

Estado: 11/12/2025 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))



FRIEDHELM LOH GROUP

# CS 9751.912 - Caixa multifunções

Armário em alumínio com laterais duplas, classe de resistência RC2, para instalação em áreas externas.



## Recursos

Cód. Ref.	CS 9751.912
Descrição do produto	Armário em alumínio com duas portas e laterais duplas, classe de resistência RC 2, para instalação em áreas externas. Inclui base soleira para roteamento de cabos. Com preparo para montagem de trilhos combinados de 19"/ETSI e um sistema Direct Air Cooling (DAC).
Material	Armário, teto, porta(s), chapa de base: alumínio, AlMg3, 2,0 mm Placa(s) de montagem: alumínio, AlMg3, 3,0 mm Trilho de apoio: aço inoxidável 1.4016 (AISI 430)
Superfície	Pintura eletrostática a pó Poliéster puro resistente a raios UV
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Armário para exteriores com laterais duplas completamente pré-montado Teto de proteção contra chuva com ventilação e preparo para montagem de um sistema Direct Air Cooling (DAC) Retentor de porta com montador mecânico (aprox. 155°) Puxador de alavaca e tambor semicilíndrico, fecho BJ20027 Base soleira para roteamento de cabos, totalmente fechada Placas flangeadas Chapa de base Inclui 2 placas de montagem Barra central parafusada

# Recursos

Dimensões	Largura: 1.300 mm Altura: 1.050 mm Profundidade: 500 mm
Dimensões	Altura total: 1.600 mm Altura do teto de proteção contra chuva: 130 mm Altura da base soleira: 400 mm
Dimensões da placa de montagem (L x A)	610 mm x 941 mm 548 mm x 941 mm
Quantidade de portas	2
Ângulo de abertura da porta	Aprox. 155°
Fecho	Modelo do fecho: Sistema de fecho de 3 pontos com tambor simples e duplo Quantidade de fechos: 2 Aplicação do fecho: BJ20027
Placa flangeada	Tamanho: 2 Quantidade: 3
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 55
Grau de proteção NEMA	NEMA 3R NEMA 12
Nota sobre o código de referência	Prazo de entrega sob consulta.
Material básico	Alumínio
Emb.	1 unid.
Peso líquido	115
Peso bruto	135
EAN	4028177980853
ETIM 9	EC000261