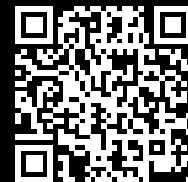


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6212.680

Articulação intermediária CP 120

Estado: 13-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6212.680 - Articulação intermediária CP 120 sem desnível

Para a conexão giratória de elementos de sustentação horizontais instalados no percurso do sistema de braço articulado.

Recursos

Cód. Ref.	CP 6212.680
Descrição do produto	Para a conexão giratória de elementos de sustentação horizontais instalados no percurso do sistema de braço articulado.
Material	Articulação intermediária: aço fundido Fole: plástico
Cor	Articulação intermediária: RAL 7035 Fole: RAL 7024
Escopo de fornecimento	Fole Arruelas e parafusos para limitação do ângulo de giro Parafusos de regulagem Parafusos autoatarraxantes para montagem de perfis de sustentação Inclui vedações
Giratório/inclinável	sim
Rotation angle/swivel area	Aprox. 180° Ajuste limitado por meio de 2 chapas de aço perfuradas
Emb.	1 unid.
Peso líquido	7 kg
Peso bruto	7,18 kg
PCF/emb (cadle to gate)	15,2 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sobre a classe de pegada de carbono do produto (PCF)	Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente
Número da tarifa alfandegária	73269098
ETIM 9	EC000882

Recursos

ECLASS 8.0	27400556
------------	----------

Descrição do produto	#NV
----------------------	-----

Aprovações

Explicações	Manufacturer's declaration
-------------	----------------------------