### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# CP 6212.780 Articulação de parede CP 120

Estado: 4/11/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



# CP 6212.780 - Articulação de parede CP 120 Saída horizontal, sem desnível

Para a conexão giratória de sistemas de braço articulado em superfícies verticais.

#### Recursos

Cód. Ref.	CP 6212.780
Descrição do produto	Para a conexão giratória de sistemas de braço articulado em superfícies verticais.
Material	Articulação de parede: aço fundido Fole: plástico
Cor	Articulação de parede: RAL 7035 Fole: RAL 7024
Escopo de fornecimento	Fole 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	8
Peso bruto	8.32
PCF/emb (cadle to gate)	31,6 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
EAN	4028177705616
ETIM 9	EC000882

© Rittal 2025

#### Recursos

ECLASS 8.0

27400556

## Aprovações

Explicações

Manufacturer's declaration

© Rittal 2025

3