

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6212.760

Articulação de parede CP 120

Estado: 21/05/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6212.760 - Articulação de parede CP 120 Saída vertical

Para a conexão giratória de sistemas de braço articulado em superfícies verticais. Cobertura removível para facilitar a passagem de cabos.

Recursos

Cód. Ref.	CP 6212.760
Descrição do produto	Para a conexão giratória de sistemas de braço articulado em superfícies verticais. Cobertura removível para facilitar a passagem de cabos.
Material	Articulação de parede: alumínio fundido Cobertura: plástico
Cor	Articulação de parede: RAL 7035 Cobertura: RAL 7024
Escopo de fornecimento	Inclui vedações Parafusos para limitação do ângulo de giro Parafusos de regulagem Parafusos autoatarraxantes para montagem de perfis de sustentação
Giratório/inclinável	sim
Rotation angle/swivel area	Aprox. 330° O ângulo de giro pode ser limitado pela montagem dos parafusos inclusos no escopo de fornecimento
Emb.	1 unid.
Peso líquido	6 kg
Peso bruto	6,18 kg
Número da tarifa alfandegária	76169990
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556
Descrição do produto	CP ARTICULAÇÃO paredeE - SAIDA VERTICAL

Aprovações

Explicações

Manufacturer's declaration