

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6212.620

Articulação intermediária CP 120

Estado: 10/06/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6212.620 - Articulação intermediária CP 120

Para a conexão giratória de elementos de sustentação horizontais instalados no percurso do sistema de braço articulado. Cobertura removível para facilitar a passagem de cabos.

Recursos

Cód. Ref.	CP 6212.620
Descrição do produto	Para a conexão giratória de elementos de sustentação horizontais instalados no percurso do sistema de braço articulado. Cobertura removível para facilitar a passagem de cabos.
Material	Articulação intermediária: alumínio fundido Cobertura: plástico
Cor	Articulação intermediária: 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	4,798 kg
Peso bruto	5,48 kg
Número da tarifa alfandegária	76169990
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556
Descrição do produto	ARTICULACAO INTERMEDIARIA 90° CP120 RAL 7035/7024

Aprovações

Explicações

Manufacturer's declaration