

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6540.200

**Painéis de comando com base na
AE com puxadores laterais**

Estado: 3/04/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6540.200 - Painéis de comando com base na AE com puxadores laterais

Proteção perfeita contra a corrosão graças ao tratamento triplo da superfície da caixa em chapa de aço. Placa frontal em alumínio facilmente removível para ser processada. Acesso rápido e seguro pela frente e por trás para realização de serviço

Recursos

Cód. Ref.	CP 6540.200
Material	Painel e porta: chapa de aço Puxadores: alumínio Acabamentos: plástico
Superfície	Caixa e porta: pintura eletroforética por imersão, acabamento externo com pintura eletrostática a pó, pintura texturizada Puxadores: pintura eletrostática a pó
Cor	Painel e porta: RAL 7035 Puxadores e acabamentos: RAL 7030
Escopo de fornecimento	Painel com recorte e reforço para sistema de braço articulado CP-L com Ø de 130 mm Perfis de montagem na lateral (junção por pontos de solda) Na frente com recorte máximo coberto por placa frontal em alumínio com espessura de 3 mm de fácil manuseio Puxadores laterais com acabamentos Porta traseira com dobradiça montada à direita Fecho de lingueta com palheta dupla de 3,0 mm
Dimensões	Largura: 300 mm Altura: 200 mm Profundidade: 155 mm
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 55
Nota	O lado da conexão para braço articulado e da fixação da porta pode ser alterado simplesmente virando o painel.
Material básico	Alumínio

Recursos

Nota sobre o código de referência	Conexão para braços articulados e fixação da porta na base.
Emb.	1 unid.
Peso líquido	4,53 kg
Peso bruto	4,73 kg
Número da tarifa alfandegária	94032080
ECLASS 8.0	27180505

Aprovações

Aprovações	UL
------------	----