

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AX 6320.150

# Painéis de comando AX com puxadores laterais

Estado: 15/09/2025 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AX 6320.150 - Painéis de comando AX com puxadores laterais

O painel de comando com puxadores laterais com base AX em chapa de aço, com recorte para braços articulados com Ø 130 mm dos sistemas CP 60 / 120 / 180, acesso para serviço por trás, placa frontal de alumínio facilmente removível para processamento, grau de proteção IP55.



## Recursos

Cód. Ref.	AX 6320.150
Modelo	Conexão de braços articulados Ø 130 mm
Material	Armário: chapa de aço Porta: chapa de aço com vedação em poliuretano expandido Placa frontal: alumínio Acabamentos: plástico
Superfície	Caixa e porta: pintura eletroforética por imersão, acabamento externo com pintura eletrostática a pó, pintura texturizada Puxador: anodizado natural Placa frontal: anodizada natural
General colour	RAL 7035
Cor	Painel e porta: RAL 7035 Puxador: anodizado natural Placa frontal: anodizada natural Acabamentos: semelhante a RAL 7024

# Recursos

Escopo de fornecimento	Painel com recorte e reforço para conexão de braço articulado com Ø de 130 mm Na frente com recorte máximo coberto por placa frontal em alumínio com espessura de 3 mm de fácil manuseio Puxadores laterais com acabamentos Cantoneira moldada para montagem interna com esquema de perfurações Fecho de lingueta com palheta dupla de 3,0 mm
Dimensões	Largura: 650 mm Altura: 450 mm Profundidade: 155 mm
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E	Tipo 1 Tipo 12
Modelo	Acesso para serviço por trás
Código IK	IK08
Nota	O lado da conexão para braço articulado e da fixação da porta pode ser alterado simplesmente virando o painel. Opcional: conexão de braços articulados com Ø 130 mm, preparada fora do centro da placa de reforço, podendo ser simplesmente perfurada Sistema de fecho para acesso para realização de serviço pelo lado de trás: fecho, podendo ser substituído pelo Mini fecho Comfort AX, fechos de 27 mm do modelo A Sistema de fecho para acesso para realização de serviço pelo lado da frente: fecho, podendo ser substituído pelos fechos de 27 mm do modelo A
Material básico	Chapa de aço
Emb.	1 unid.
Peso líquido	13.25
Peso bruto	13.7
PCF/emb (cadle to gate)	59,5 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

# Recursos

---

Número da tarifa alfandegária	94032080
EAN	4028177977419
ETIM 9	EC002504
ETIM 8	EC002504
ECLASS 8.0	27180505

# Aprovações

---

Aprovações	UL + C-UL (listed)
Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK