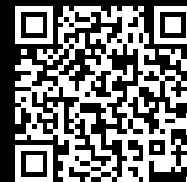


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6510.210

Braço articulado com altura regulável

Estado: 02-04-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6510.210 - Braço articulado com altura regulável para sistema de braço articulado CP 120

Mais ergonomia

Recursos

Cód. Ref.	CP 6510.210
Descrição do produto	oferece mais ergonomia graças à zona de ajuste para operadores pequenos e grandes, aos lugares de trabalho sentados ou em pé, que são ajustáveis através de um parafuso de regulagem na parte dianteira do braço articulado até 800 mm, conforme a necessidade. A tampa plástica, encaixada e facilmente removível, oferece acesso ao gerenciamento integrado de cabos.
Vantagens	Ajuste perfeito da mola de pressão de acordo com o peso do painel através do parafuso de regulagem na parte traseira do braço articulado Segurança absoluta: mesmo que a mola de pressão quebre, o braço será mantido na sua posição Independente da altura, o ângulo de inclinação do painel pré-montado é sempre o mesmo
Cor	RAL 9006
Escopo de fornecimento	Inclui material de fixação
Comprimento	962 mm
Instalações possíveis	Diâmetro máximo para entrada de cabos de 8 x 15 mm
Nota sobre o código de referência	A faixa de peso aplica-se a um painel equipado e perfil de sustentação vertical.
Dimensões	Comprimento: 962 mm
Capacidade de carga	10 kg...20 kg
Emb.	1 unid.
Peso líquido	7,574 kg
Peso bruto	7,973 kg

Recursos

Número da tarifa alfandegária	73269098
ECLASS 8.0	27189263
Descrição do produto	PERFIL ART. REGULAVEL

Aprovações

Explicações	Manufacturer's declaration
-------------	----------------------------
