Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





CP 6212.060

Perfil de sustentação com altura regulável

Estado: 11-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



CP 6212.060 - Perfil de sustentação com altura regulável Para sistemas de braço articulado

O novo perfil de sustentação com altura regulável garante uma visão perfeita dos elementos essenciais para a comunicação entre homem e máquina. O sistema pode ser montado na lateral diretamente nos componentes do sistema de braço articulado CP 120 e na lateral do painel no sistema de braço articulado CP 60, sem necessidade de fazer adaptações.



Recursos

Cód. Ref.	CP 6212.060
Descrição do produto	O novo perfil de sustentação com altura regulável garante uma visão perfeita dos elementos essenciais para a comunicação entre homem e máquina. O sistema pode ser montado na lateral diretamente nos componentes do sistema de braço articulado CP 120 e, dependendo do modelo, na lateral do painel no sistema de braço articulado CP 60 ou CP 120, sem necessidade de fazer adaptações.

© Rittal 2025 2

Recursos

Vantagens	O braço articulado pode ser colocado em qualquer posição
	Fixação adicional possível por meio de alavanca de aperto
	Ajuste perfeito à carga por meio de um parafuso de regulagem na frente do perfil de sustentação
	Acesso ao parafuso de regulagem sem precisar desmontar nenhum
	componente
	Segurança pela bandeja grande para cabos e roteamento dos cabos
	nos pontos articulados
	Lateral removível para acesso facilitado ao roteamento dos cabos
	Independente da altura, o ângulo de inclinação do painel pré-
	montado é sempre o mesmo
	Cabos com conectores como, por exemplo, DVI e VGA, passam sem maiores problemas
	Ampla faixa de peso entre 4 e 60 kg com três sistemas (a faixa de
	peso é válida para painel equipado e perfil de sustentação vertical)
Dados técnicos	Bandeja para cabos: 36 x 11 mm (L x A), passagem máxima de
	conectores: 41 x 17 mm (L x A)
	Oferece mais ergonomia pela faixa de regulagem de 600 mm (± 300
	mm)
Aplicações	Para operadores de todas as estaturas
	Para trabalhar em pé e sentado
Material	Articulações: alumínio fundido
	Fole: plástico
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Inclui material de fixação
Comprimento	741 mm
Connection options enclosure	CP 60
Connection options wall / machine	CP 120
Nota	Em combinações com perfil de sustentação com altura regulável,
	consideraro seguinte: No caso de utilização de uma articulação
	intermediária, sempre instalar o perfil de sustentação com altura
	regulável na última posição horizontal mais próxima do painel.
Dimensões	Comprimento: 741 mm
Capacidade de carga	4 kg30 kg

© Rittal 2025 3

Recursos

Nota sobre o código de referência	Diâmetro máximo para entrada de cabos de 41 x 17 mm A faixa de peso aplica-se a um painel equipado e perfil de sustentação vertical.
Emb.	1 unid.
Peso líquido	10.8
Peso bruto	11.8
Número da tarifa alfandegária	73269060
EAN	4028177924338
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556

© Rittal 2025