Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





CP 6206.460

Adaptador de inclinação de +100°/-60°

Estado: 4/11/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



CP 6206.460 - Adaptador de inclinação de +100°/-60° para conexão do braço articulado de 120 x 65 mm

Para montagem no tampo de mesa IW, pronto para fixação com Ø 130 mm, em superfícies ou para fixações/acoplamentos com conexão de braços articulados de 120 x 65 mm. Para painéis com peso de até 20 kg com conexão de braços articulados. Com duto para cabos para melhor proteção dos cabos na passagem.

Recursos

Cód. Ref.	CP 6206.460
Modelo	Para a montagem em
	Tampo de mesa IW preparado para fixação com Ø 130 mm
	Superfícies
	Fixação/acoplamento com conexão para braços articulados № 120 x
	65 mm
	Para painéis com peso de até 20 kg, com conexão para braço
	articulado
	90 x 71 mm
	Ø 130 mm
	120 x 65 mm
	VESA Standard 75
	Com duto para cabos para melhor proteção dos cabos na
	passagem.
Descrição do produto	Ângulo de inclinação regulável com alavanca de aperto a cada 7,2°,
	podendo ser limitado com parafuso de encosto anexo em
	+100°/-15°.
Material	Adaptador de inclinação: chapa de aço pintada
	Fole: plástico
Cor	Adaptador de inclinação: RAL 7035
	Fole: RAL 7024
Escopo de fornecimento	Inclui material de fixação
	Fole
Giratório/inclinável	sim

© Rittal 2025 2

Recursos

Tilt angle note	Regulável com alavanca de aperto a cada 7,2°, podendo ser limitado com parafuso de encosto anexo em +100°/-15°
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0.86
Peso bruto	0.871
PCF/emb (cadle to gate)	3 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
Número da tarifa alfandegária	73269098
EAN	4028177684454
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556

Aprovações

Explicações Manufacturer's declaration

© Rittal 2025 3