

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6212.540

Placa de conexão

Estado: 2/04/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6212.540 - Placa de conexão Com chapa de reforço

Para encaixar facilmente os painéis de comando em braços articulados/suportes.

Recursos

Cód. Ref.	CP 6212.540
Modelo	Para montagem de Comfort Panel com placa frontal com largura acima de 247 mm e profundidade acima de 152 mm Optipanel com placa frontal com largura acima de 220 mm e profundidade acima de 150 mm Chapa de aço para montagem com profundidade acima de 135 mm Para montagem em componentes de sistemas de braço articulado Fixação CP 60/120 para conexão de braços articulados com Ø 130 mm, 6206.320, 6212.320 Acoplamento CP 60/120/180 para conexão de braços articulados com Ø 130 mm, 6206.300, 6212.300, 6218.300 Acoplamento angular de 90° CP 60/120 para conexão de braços articulados com Ø 130 mm, CP 6206.380, 6212.380 Adaptador de inclinação de 10° CP 60/120 para conexão de braços articulados com Ø 130 mm, 6206.400 Adaptador de inclinação de ±45° CP 60/120 para conexão de braços articulados com Ø 130 mm, 6206.420
Vantagens	Para encaixar facilmente os painéis de comando em braços articulados/suportes Mais espaço para a entrada de cabos
Material	Placa de conexão: alumínio fundido Chapa de reforço: chapa de aço de 6 mm
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Chapa de reforço Vedações Material de fixação
Emb.	1 unid.
Peso líquido	1,3 kg
Peso bruto	1,604 kg

Recursos

Número da tarifa alfandegária	76169990
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556
Descrição do produto	CP Placas conexão syst.120/60 Ral7035

Aprovações

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