

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6380.610

Optipanel

Estado: 26/06/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6380.610 - Optipanel

Painéis em alumínio com elevada condutividade térmica para perfeita dissipação passiva do calor. Para soluções de controle e painéis menores. Design totalmente funcional praticamente tão compacto quanto os próprios equipamentos.



Recursos

| | |
|--------------------------|---|
| Cód. Ref. | CP 6380.610 |
| Modelo | Conexão de braços articulados Ø 130 mm |
| Vantagens | Painéis em alumínio com elevada condutividade térmica para perfeita dissipação passiva do calor. Peso reduzido com elevado nível de estabilidade Compatíveis com todos os sistemas verticais e sistemas de braço articulado da Rittal |
| Material | Painel: perfil em alumínio extrudado Cantoneiras: zinco fundido sob pressão Capas de proteção: plástico |
| General colour | Anodizada natural |
| Cor | Painel: anodizado natural Cantoneiras: RAL 7035 Capas de proteção: semelhante a RAL 7024 |
| Escopo de fornecimento | Caixa com painel traseiro com dobradiças Inclui vedações Inclui vedações e material de fixação para placas frontais |
| Profundidade de montagem | 150 mm |

Recursos

| | |
|--|---|
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529 | IP 65 |
| Adequado para painel frontal com largura | 520 mm |
| Adequado para painel frontal com altura | 600 mm |
| Modelo | Acesso para serviço por trás |
| Nota | O lado da conexão de braços articulados pode ser alterado simplesmente virando o painel Fecho de palheta dupla de 3,0 mm, podendo ser substituído pelos fechos de 41 mm, pelos puxadores em plástico ou pelos puxadores do modelo C Dobradiças do painel traseiro montadas no lado mais longo do painel |
| Material básico | Alumínio |
| Fecho | Modelo do fecho: lingueta Quantidade de fechos: 2 Aplicação do fecho: Palheta dupla de 3 mm |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 11,542 kg |
| Peso bruto | 12,149 kg |
| Número da tarifa alfandegária | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002504 |
| ECLASS 8.0 | 27180505 |
| Descrição do produto | CP OPTOPANEL BASE PROGRAM |

Aprovações

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