

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# CP 6372.543 Comfort Panel

Estado: 26/09/2024 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6372.543 - Comfort Panel

Painéis em alumínio com elevada condutividade térmica para perfeita dissipação passiva do calor. Peso reduzido com elevado nível de estabilidade. Grau de proteção IP 65 segundo a norma IEC 60 529.

## Recursos

|  |  |
|--|--|
| Cód. Ref.                                      | CP 6372.543  |
| Modelo   | Conexão de braços articulados Ø 130 mm   |
| Vantagens                                      | Painéis em alumínio com elevada condutividade térmica para perfeita dissipação passiva do calor.<br>Peso reduzido com elevado nível de estabilidade<br>Compatíveis com todos os sistemas verticais e sistemas de braço articulado da Rittal  |
| Material                                       | Painel: perfil em alumínio extrudado<br>Cantoneiras: zinco fundido sob pressão<br>Capas de proteção: plástico  |
| Cor  | Painel: anodizado natural<br>Cantoneiras: RAL 7035<br>Capas de proteção: semelhante a RAL 7024   |
| Escopo de fornecimento                         | Caixa com recorte para conexão de braços articulados<br>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<br>Inclui vedações e material de fixação para placas frontais<br>Painel traseiro instalado com dobradiça na parte mais longa do painel |
| Profundidade de montagem                       | 191 mm   |
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529 | IP 65  |
| Protection category NEMA                       | NEMA 12  |
| Adequado para painel frontal com largura       | 520 mm   |

## Recursos

---

|   |   |
|---|---|
| Adequado para painel frontal com altura | 400 mm  |
| Nota                                    | O lado da conexão de braços articulados pode ser alterado simplesmente virando o painel                             |
| Material básico                         | Alumínio  |
| Fecho                                   | Modelo do fecho: Came em forma de crescente<br>Quantidade de fechos: 2<br>Aplicação do fecho: Palheta dupla de 3 mm |
| Emb.                                    | 1 unid.   |
| Peso/embalagem                          | 13,8 kg   |
| Número da tarifa alfandegária           | 94032080  |
| EAN                                     | 4028177663084   |
| ETIM 7.0                                | EC002504  |
| ECLASS 8.0                              | 27180505  |

## Aprovações

---

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