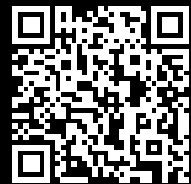


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6074.100

Perfis de sustentação CP-C

Estado: 14/12/2025 (Fonte: rittal.com.br-pt)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

CP 6074.100 - Perfis de sustentação CP-C

Perfis de sustentação para sistema de braço articulado CP-C

Recursos

Cód. Ref.	CP 6074.100
Modelo	fechado
Descrição do produto	Fixação nos elementos de união utilizando 4 parafusos autoatarraxantes na ranhura. Comprimento variável, sem necessidade de fazer rosca. Canaleta fechada de cabos com diâmetro amplo. Canaleta de cabos aberta para facilitar o acesso em caso de manutenção e a instalação de cabos pré-confeccionados com conectores, podendo ser fechada com perfil de cobertura. Perfil em forma de X para maior capacidade de carga, amplas canaletas para roteamento de cabos. A canaleta superior é suficiente para cabos com conectores grandes (por exemplo: DVI ou VGA), aplicada no sistema completo, permitindo uso irrestrito.
Vantagens	Ajuste simples, mesmo sem necessidade de desmontar o sistema. Montagem do sistema rápida e fácil Limitação do ângulo de giro sem desmontagem do sistema Diâmetro suficiente para conectores de grande porte Separação entre os condutores de dados e os condutores de energia Tampa removível para facilitar a passagem de cabos Flexibilidade na introdução e no roteamento dos cabos
Material	Perfil de sustentação: perfil em alumínio extrudado Cobertura: plástico
Cor	Perfil de sustentação: RAL 7035 Cobertura: RAL 7024
Escopo de fornecimento	Perfil de sustentação CP-C
Comprimento	500 mm
Espessura do material	6,5 mm

Recursos

Dimensões	Largura: 75 mm Altura: 120 mm Comprimento: 500 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	4
Peso bruto	4.2
Número da tarifa alfandegária	76042990
EAN	4028177618909
ECLASS 8.0	27400556