

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**CP 6206.480**

**Console de conexão VESA 75/100**

Estado: 27-09-2024 (Fonte: [rittal.com/pt-pt](http://rittal.com/pt-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6206.480 - Console de conexão VESA 75/100

Para a conexão traseira de painéis de comando planos, monitores TFT convencionais e computadores industriais com conexão VESA 75/100. Conexão nos sistemas de braço articulado da Rittal CP 40 e CP 60 bem como no sistema CP 120 por meio de adaptador para conexão de braços articulados de Ø 130 mm para angular 120 x 65 mm.



## Recursos

Cód. Ref.	CP 6206.480
Modelo	Montagem em sistemas de braço articulado da Rittal
Descrição do produto	Para a conexão traseira de painéis de comando planos, monitores TFT convencionais e computadores industriais com conexão VESA 75/100.
Vantagens	Montagem simples e rápida por meio dos orifícios para fechos Mais espaço para instalações e serviço Roteamento dos cabos aos equipamentos por fora ou por baixo do console Tampa removível para facilitar a instalação dos cabos e oferecer acesso às conexões dos equipamentos Possibilidades integradas para fixação dos cabos Tampa e parafusos roscados ou pré-instalados
Material	Zinco fundido sob pressão
Cor	Console de conexão: RAL 7035 Cobertura: RAL 7024
Escopo de fornecimento	Inclui vedação e material de fixação Abraçadeiras plásticas para fixação dos cabos
Rifid y/n	sim

## Recursos

---

Nota	Dependendo da aplicação é necessário usar uma fixação, um acoplamento, um adaptador de inclinação ou um adaptador
Capacidade de carga	800 N
Emb.	1 unid.
Peso/embalagem	1,1 kg
Peso líquido	2.5
Peso bruto	2.775
Número da tarifa alfandegária	79070000
EAN	4028177693920
ETIM 7.0	EC002622
ECLASS 8.0	27189263

## Aprovações

---

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