

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## IT 7100.120 Rack OCP ORV3

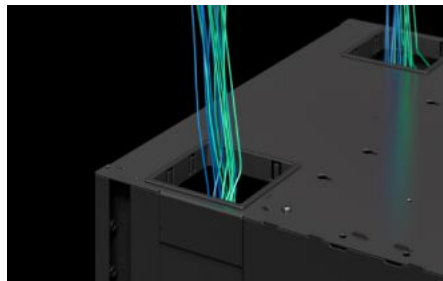
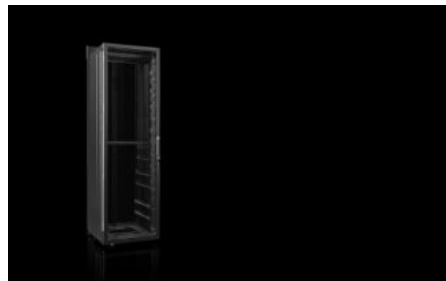
Estado: 17-02-2026 (Fonte: [ittal.com/pt-pt](http://ittal.com/pt-pt))



FRIEDHELM LOH GROUP

# IT 7100.120 - Rack OCP ORV3

OCP é uma ambiciosa comunidade internacional, que tem o objetivo de simplificar e otimizar a infraestrutura de TI. O rack OCP ORV3 da Rittal é aceito pela OCP e está pronto para uso imediato. Sempre que necessário, é muito fácil fazer ajustes e complementações utilizando a linha de acessórios. Além disso, o rack OCP ORV3 está preparado para a instalação de uma solução Direct Liquid Cooling (DLC). Coloque sua eficiência e desempenho em um novo patamar com este rack.



## Recursos

Cód. Ref.	IT 7100.120
Modelo	Estrutura aberta com barramento Preparado para entrada dos cabos pelo teto ou pela base Roteamento de cabos na frente abrangendo toda a altura
Vantagens	Preparado para instalar os componentes OCP de 21" e fazer o contato direto com o trilho de energia Agilização da instalação e do serviço pela montagem por encaixe da TI e do sistema de trilhos de energia OCP para TI Gerenciamento integrado dos cabos no rack dianteiro abrangendo toda a altura Ideal para computação de alto desempenho e tecnologia de IA devido ao preparo para uso de soluções Direct Liquid Cooling projetadas para dissipar o calor gerado no rack Rodízios integrados e adequados para carga pesada facilitam o transporte e simplificam o manuseio no data center
Dados técnicos	Tensão nominal de serviço: 48 V DC / potência nominal 18 kW
Material	Chapa de aço
Superfície	Pintura eletroforética por imersão, acabamento externo com pintura eletrostática a pó

# Recursos

Cor	RAL 9005
Escopo de fornecimento	Rack OCP ORV3 Trilho de energia OCP para, no máximo, 48 DC/18 kW 2 treliças, pré-montadas Pés de nivelamento pré-montados 4 rodízios (giratórios) Vedaçāo para chapas de base Chapa condutora de ar
Dimensões	Largura: 600 mm Altura: 2.286 mm Profundidade: 1.068 mm
Unidades de altura	44 OU
Capacidade de carga	14 000 N
Material básico	Chapa de aço
Emb.	1 unid.
Peso líquido	172
Peso bruto	200
Número da tarifa alfandegária	94032080
EAN	4028177997738
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

# Aprovações

Aprovações	IEC CB UL + C-UL (listed)
Explicações	Declaration of conformity