

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5506.120

Rack para redes/servidores TS IT

Estado: 1/02/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 5506.120 - Rack para redes/servidores TS IT com porta transparente, com trilhos perfilados de 19"

TS IT, fechado, para a climatização direta do rack. Montagem interna de 19" com trilhos perfilados de 19" com profundidade variável para uma capacidade de carga de até 1.500 kg em variantes com diversas medidas.



Recursos

Cód. Ref.	DK 5506.120
Material	Chapa de aço Alumínio Porta transparente: vidro de segurança com espessura de 3 mm
Superfície	Estrutura do armário: pintura eletroforética por imersão Instalações internas: pintura eletroforética por imersão Portas e teto: pintura eletroforética por imersão, pintura eletrostática a pó
General colour	RAL 7035
Cor	Quadro do armário e partes planas: RAL 7035 Montagem interna: RAL 9005

Recursos

Escopo de fornecimento	Estrutura TS 8 com portas e chapa de teto Porta dianteira transparente com dobradiças de 180° Fecho dianteiro e traseiro: fecho Comfort para tambor semicilíndrico e fecho de segurança 3524 E Dois perfis de fixação variáveis de 482,6 mm (19") na frente e atrás, montados nas treliças de profundidade com dispositivos de fixação rápida Peças distanciadoras com 50 mm de altura para montar a chapa de cobertura em cima do recorte para ventiladores na chapa de teto mantendo uma fresta para ventilação passiva (inclusa). Dispensável em variantes sem recorte. Acessórios para conexão de ligação equipotencial com ponto de aterramento (inclusa) 12 x fixadores de 19" com 1 UA, com contato (inclusos) 50 parafusos torx com condutividade elétrica (inclusos) Palete IPPC Chapa de teto multipartida e removível, para entrada de cabos na horizontal pelo lado de trás e recorte coberto para chapa de ventilação Porta traseira em chapa de aço, lisa, subdividida na vertical, com dobradiças de 180°
Dimensões	Largura: 800 mm Altura: 2.000 mm Profundidade: 600 mm
Unidades de altura	42 UA
Unidades de altura	42 UA
Espaço de montagem para nível de 19", atrás/à frente	87 mm / 65 mm
Distância entre os níveis (pronto para montagem)	445 mm
Design doors	fechado
Modelo do(s) nível(eis) de 19"	Trilhos perfilados de 482,6 mm (19")
Capacidade de carga	15.000 N
Nota	Dependendo do tipo e local de instalação, o ângulo de abertura da porta poderá divergir na situação específica de aplicação
Material básico	Chapa de aço

Recursos

Emb.	1 unid.
Peso líquido	94.2
Peso bruto	100.2
EAN	4028177678514
E-Number Sweden	E7239540
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Aprovações

Aprovações	UL + C-UL (listed)
Certificados	Superfície
Explicações	Declaration of conformity