

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Rack para redes/servidores TS IT com porta ventilada, com trilhos perfilados de 19" – DK 5511.110

Data de publicação : 16/Fev/2022

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Rack para redes/servidores TS IT com porta ventilada, com trilhos perfilados de 19" – DK 5511.110

Criado: 16.02.2022 em www.rittal.com/pt-pt



Discontinued article.

Este item será descontinuado em: 20.01.2021 |||O item foi substituído pelo item: 5311116

Descrição do produto

Material:	Chapa de aço Alumínio
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
Cor básica:	RAL 7035
Cor:	Quadro do armário e partes planas: RAL 7035 Instalações internas e grade dianteira para ventilação: RAL 9005
Escopo de fornecimento:	Estrutura TS 8 com portas e chapa de teto Porta dianteira em chapa de aço e alumínio, ventilada (superfície livre da parte perfurada em torno de 85%), 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) Paleta IPPC Chapa de teto multipartida e removível, com entrada lateral de cabos na profundidade e recorte coberto para chapa de ventilação Porta traseira em chapa de aço, ventilada (superfície livre da parte perfurada em torno de 85%), subdividida na vertical, dobradiças de 180°

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
Descrição do produto	
Dimensões:	Largura: 800 mm Altura: 2000 mm Profundidade: 1200 mm
Altura de montagem dos componentes:	42 UA
Distância entre os níveis (pronto para montagem):	745 mm
Modelo de 19":	Trilhos perfilados de 482,6 mm (19")
Modelo das portas:	ventilado
Espaço de montagem para nível de 19", atrás/à frente:	147 mm / 305 mm
Capacidade de carga:	15000 N
Emb.:	1 unid.
Peso/embalagem:	101,8 kg
EAN:	4028177678149
Número da tarifa alfandegária:	94032080
ETIM 7.0:	EC002499
ETIM 6.0:	EC002499
eCl@ss 8.0/8.1:	27180207
eCl@ss 6.0/6.1:	27180207
Descrição do produto:	TS IT RACK 800x2000x1200 R7035 PRT.Ventilador

Aprovações

Aprovações: UL + C-UL

Certificados:	NA
Explicações:	Declaration of conformity
