

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Racks para rede TE 8000 ventilado – TE 7888.875

Data de publicação : 20/Mai/2019

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Racks para rede TE 8000 ventilado – TE 7888.875

Criado: 20.05.2019 em www.rittal.com/pt-pt



Descrição do produto

Vantagens: Sem estrutura de quadro
Acesso irrestrito
Transporte simples por permitirem que sejam desmembrados

Material: Chapa de aço

Superfície: Quadro de montagem: pintura eletroforética por imersão
Partes planas: pintura eletrostática a pó

Cor: RAL 7035

Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529: IP 20

Escopo de fornecimento: Quadro de montagem autossustentável de 482,6 mm (19") com profundidade variável na frente e atrás
Porta em chapa de aço ventilada (com 67 % de área livre na parte perfurada) dianteira, com puxador, dobradiça de 130° e fecho de segurança 3524 E
Porta traseira em chapa de aço com ventilação (com superfície livre da parte perfurada de > 67%), dobradiça de 130° e fecho de segurança 3524 E
Quadro de base com recorte máximo (para montagem opcional de chapas modulares)
Chapa de teto com recorte coberto para cabos e para ventilador opcional
4 pés de nivelamento M10 (inclusos)
4 pinos distanciadores de 20 mm para elevação da chapa de teto (inclusos)
Laterais traváveis incluindo fecho de segurança 3524 E

Material básico: Chapa de aço

Características do produto

Dimensões: Largura: 600 mm
Altura: 1200 mm

Profundidade: 1000 mm

Altura de montagem dos componentes:	24 UA
Distância entre os níveis (pronto para montagem):	745 mm
Capacidade de carga:	7000 N
Embalagem:	1 unid.
Peso/embalagem:	72 kg
EAN:	4028177801509
Número da tarifa alfandegária:	94032080
ETIM 6.0:	EC002499
ETIM 5.0:	EC002499
eCl@ss 8.0/8.1:	27180207
eCl@ss 7.0/7.1:	27180207
eCl@ss 6.0/6.1:	27180207
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27180201
Descrição do produto:	TE8000 c/600x1200x1000 24ua ventilado
Aprovações	
Explicações:	Declaration of conformity