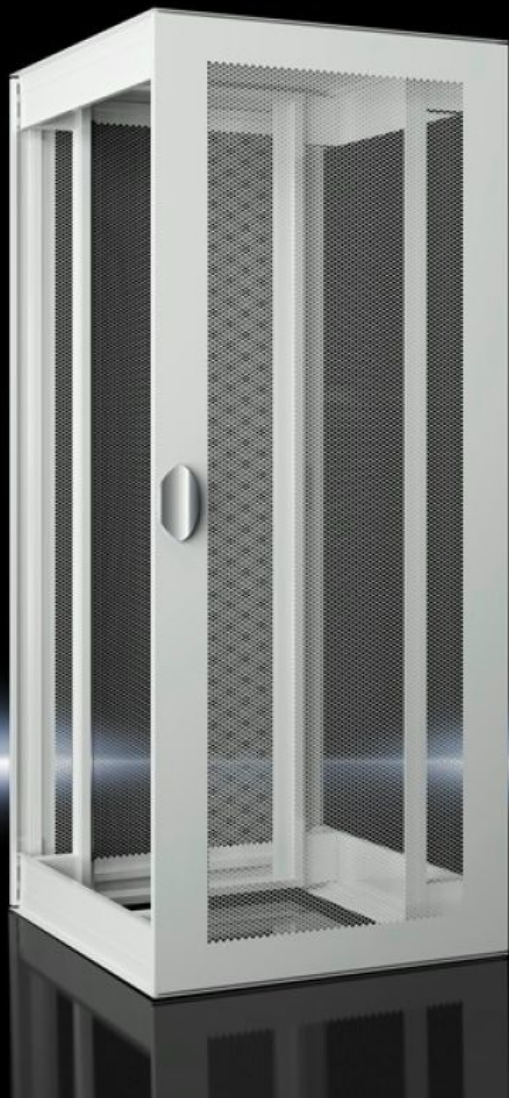
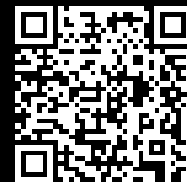


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TE 7000.892

Armários para rede TE 7000

Estado: 19-10-2024 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TE 7000.892 - Armários para rede TE 7000 Profundidade de 1000 mm, com ventilação

Rack TE 7000 para montar uma infraestrutura de TI em salas climatizadas.

Recursos

Cód. Ref.	TE 7000.892
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
Escopo de fornecimento	Estrutura de montagem autossustentável devido ao quadro de montagem 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 platina, 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 Kit para montagem modular Pés de nivelamento M10 inclusos Chapa de teto incluindo régua de escova para entrada de cabos e para instalação opcional de uma unidade de ventilação ativa. Quadro de base com recorte máximo para montagem opcional de chapas modulares, liso, com ventilação passiva ou para entrada de cabos
Dimensões	Largura: 800 mm Altura: 2.000 mm Profundidade: 1.000 mm
Unidades de altura	42 UA

Recursos

Unidades de altura	42 UA
Distância entre os níveis (pronto para montagem)	745 mm
Material básico	Chapa de aço
Emb.	1 unid.
Peso/embalagem	96 kg
Peso líquido	91.2
Peso bruto	96
EAN	4028177471771
ETIM 7.0	EC002499
ECLASS 8.0	27180207