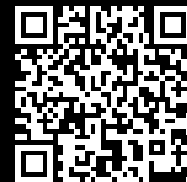


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.111

Treliças de profundidade

Estado: 25-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.111 - Trelças de profundidade para trilhos perfilados de 482,6 mm (19")

Trilhos com perfil em L também adequados para a instalação de kits de montagem de sistemas de servidores.

Recursos

Cód. Ref.	VX 5302.111
Modelo	para trilho perfilado VX IT Standard de 19"
Descrição do produto	Para a montagem de trilhos perfilados em polegadas.
Vantagens	Capacidade de carga especialmente elevada até 15000 N Mais estabilidade pela melhor distribuição da carga Opção de instalação simétrica ou assimétrica Mais espaço para o roteamento de cabos ou integração de uma Liquid Cooling Unit (LCU) no caso de instalação assimétrica de um lado (deslocada) Ideal para integração de trilhos perfilados em polegadas para a instalação alternativa com componentes de 21", 23" ou 24"
Material	Chapa de aço
Superfície	Com pintura
Cor	RAL 9005
Escopo de fornecimento	Trelças de profundidade Inclui material de fixação 4 trelças de profundidade (2 em cima e 2 embaixo)
Indicação de montagem	Para fixar os trilhos perfilados em racks com profundidade >1000 mm e largura >600 mm, é necessário o trilho de suporte para VX IT
Adequado para	Tipo de caixa: VX IT, Standard Largura: > 600 mm Profundidade: = 1.000 mm
Emb.	4 unid.
Peso líquido	8,8 kg
Peso bruto	9,1 kg

Recursos

PCF/emb (cadle to gate)	34,7 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sobre a classe de pegada de carbono do produto (PCF)	Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente
Número da tarifa alfandegária	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Descrição do produto	Treliça de profundidade para trilhos perfilados de 482,6 mm (19"), para montagem de trilhos perfilados em polegadas. Para armários com largura: > 600 mm, profundidade: = 1.000 mm, chapa de aço, com pintura, RAL 9005

Aprovações

Explicações	Manufacturer's declaration
-------------	----------------------------