

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 4333.120

Trilhos transversais para placas de montagem

Estado: 10/02/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 4333.120 - Trilhos transversais para placas de montagem para VX, TS, VX SE

Para um maior reforço transversal horizontal para amortizar vibrações e/ou estabilização adicional das placas de montagem largas. Esta travessa de reforço também pode ser utilizada como apoio de fixação para equipamentos pesados.



Recursos

Cód. Ref.	VX 4333.120
Descrição do produto	Para um maior reforço transversal horizontal para amortizar vibrações e/ou estabilização adicional das placas de montagem largas. Esta travessa de reforço também pode ser utilizada como apoio de fixação para equipamentos pesados.
Material	Chapa de aço
Superfície	Galvanizado
Escopo de fornecimento	2 perfis 4 peças de fixação 4 pinos roscados M10 x 16 mm
Adequado para	Tipo de caixa: VX TS VX SE Largura: = 1.200 mm
Emb.	2 unid.
Peso líquido	5.2
Peso bruto	5.54
PCF/emb (cadle to gate)	19,9 kg CO2 eq (Cat B)

Recursos

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
EAN	4028177099111
ETIM 9	EC002625
ETIM 8	EC002625
ECLASS 8.0	27189234