

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 4333.160

Trilhos transversais para placas de montagem

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 4333.160 - 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 4333.160
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
Nota sobre o código de referência	Outras larguras sob consulta.
Adequado para	Tipo de caixa: VX TS VX SE Largura: = 1.600 mm
Emb.	2 unid.
Peso líquido	6,536 kg
Peso bruto	6,881 kg

Recursos

PCF/emb (cadle to gate)	26,2 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	EC002625
ETIM 8	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
Descrição do produto	Trilhos transversais VX para placas de montagem para TS, SE, para L: 1600 mm