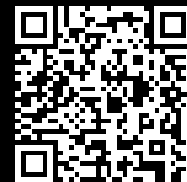


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8108.550

Lateral parafusada em chapa de aço

Estado: 23-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8108.550 - Lateral parafusada em chapa de aço C4-H

Laterais parafusadas em chapa de aço. Acabamento da superfície análogo à norma DIN EN ISO 12944, classe de proteção contra corrosão C4-H.

Recursos

Cód. Ref.	VX 8108.550
Modelo	Acabamento da superfície análogo à norma DIN EN ISO 12944 Classe de proteção contra corrosão C4-H
Material	Chapa de aço de 1,5 mm
Superfície	Pintura eletrostática a pó
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Inclui material de fixação
Adequado para	Tipo de caixa: VX C4-H Altura: = 2.000 mm Profundidade: = 800 mm
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 55
Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E	Tipo 1 Tipo 12
Material básico	Chapa de aço
Emb.	2 unid.
Peso líquido	38 kg
Peso bruto	38,32 kg
Número da tarifa alfandegária	94039910
ETIM 9	EC002524
ETIM 8	EC002524
ECLASS 8.0	27182101
Descrição do produto	VX Lateral parafusada, para AP: 2000x800 mm, chapa de aço, C4-H