

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8106.550

**Panneau latéral à visser en tôle
d'acier**

État: 31/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8106.550 - Panneau latéral à visser en tôle d'acier C4-H

Panneaux latéraux à visser en tôle d'acier C4-H.

Caractéristiques

Référence	VX 8106.550
Modèle	Revêtement de surface conforme à la norme EN ISO 12944 Catégorie de protection contre la corrosion C4-H
Matériau	Tôle d'acier de 1,5 mm
Finition	Revêtement poudre
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Convient à	Type de coffret: VX C4-H Hauteur: = 2.000 mm Profondeur: = 600 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 55
Type selon la norme UL 50E	Type 1 Type 12
Matériau de base	Tôle d'acier
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	26 kg
Poids brut	29 kg
Numéro du tarif douanier	94039910
ETIM 9	EC002524
ETIM 8	EC002524
ECLASS 8.0	27182101
Description produit	VX Panneau latéral à visser, H2000xP600 mm, en tôle d'acier, C4-H