

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8106.760

# Panneaux latéraux CEM

État: 31/08/2025 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8106.760 - Panneaux latéraux CEM pour armoires VX

Équipotentialité automatique via les accessoires de fixation et protection CEM élevée via le joint d'étanchéité CEM spécifique.

## Caractéristiques

Référence	VX 8106.760
Description produit	Équipotentialité automatique via les accessoires de fixation et protection CEM élevée via le joint d'étanchéité CEM spécifique.
Matériau	Tôle d'acier de 1,5 mm
Finition	avec revêtement zinc-magnésium Revêtement poudre à l'extérieur
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 55
Type selon la norme UL 50E	Type 1 Type 12
Convient à	Type de coffret: VX Hauteur: = 2.000 mm Profondeur: = 600 mm
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	27.8
Poids brut	28.8
EAN	4028177947252
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27189264