

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8106.760

Panneaux latéraux CEM

État: 09.07.2026 (La source: rittal.com/ch-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 kg |
| Poids brut | 28,8 kg |
| Numéro du tarif douanier | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002524 |
| ECLASS 8.0 | 27189264 |
| Description produit | VX Panneau lat CEM 2000x600 RAL7035 |