

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8106.760 Laterales EMC

Estado: 21/05/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8106.760 - Laterales EMC para VX

Compensación automática de potencial a través de elementos de fijación, así como una elevada protección EMC mediante juntas EMC especiales.

## Características

|  |   |
|--|---|
| Referencia                             | VX 8106.760   |
| Descripción producto                   | Compensación automática de potencial a través de elementos de fijación, así como una elevada protección EMC mediante juntas EMC especiales. |
| Material                               | Chapa de acero, 1,5 mm  |
| Superficie                             | con recubrimiento de cinc-magnesio<br>Exterior texturizado  |
| Color                                  | RAL 7035  |
| Unidad de envase                       | Incl. material de fijación  |
| Grado de protección IP según EN 60 529 | IP 55   |
| Tipo de comunicación según UL 50E      | Type 1<br>Type 12   |
| Adecuado para                          | Tipo de armario: VX<br>Altura: = 2.000 mm<br>Profundidad: = 600 mm  |
| Unidad de embalaje                     | 2 pza(s).   |
| Peso neto                              | 27,8 kg   |
| Peso bruto                             | 28,8 kg   |
| Código arancelario                     | 94039910  |
| ETIM 9                                 | EC002524  |
| ECLASS 8.0                             | 27189264  |
| Descripción producto                   | VX LATERALES 2000x600, EMC, RAL7035   |