

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8106.760 Laterales EMC

Estado: 10/06/2026 (Fuente: rittal.com/pe-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 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 Type 12 |
| Adecuado para | Tipo de armario: VX Altura: = 2.000 mm 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 |