

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5301.300

**Pared divisoria estanca, de una
pieza, deslizante**

Estado: 28/06/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5301.300 - Pared divisoria estanca, de una pieza, deslizante para VX IT

Pared divisoria estanca para VX IT. Hacia el módulo, fijada entre dos racks VX IT.



Características

| | |
|---|---|
| Referencia | VX 5301.300 |
| Descripción producto | Hacia el módulo, fijada entre dos racks ensamblados. Dispone de un taladro de 40 mm de Ø en la esquina izquierda y derecha para la entrada de cables, tuberías, etc. Estos taladros pueden cerrarse con las cubiertas adjuntas. |
| Ventajas | Fácilmente insertables a su posición |
| Material | Chapa de acero, galvanizada |
| Unidad de envase | Pared divisoria estanca 2 tapas |
| Adecuado para | Tipo de armario: VX IT Altura: = 2.200 mm Profundidad: = 1.200 mm |
| Observación para el montaje | Para introducir la pared divisoria estanca se precisa una ranura de ensamblaje de 3 mm |
| Observación | Utilizar un estribo de unión, exterior, 3 mm No puede utilizarse en combinación con una junta de ensamblaje La junta existente debe retirarse previamente al montaje |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 20 (con cubiertas montadas) |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |

Características

| | |
|--------------------------------|--|
| Peso neto | 33 kg |
| Peso bruto | 34.5 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 131,4 kg CO2 eq (Cat B) |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| Código arancelario | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002525 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |
| Descripción producto | VX IT Pared divisoria, 2200x1200mm., 1 P. |