

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 4348.500**

**Junta EMC para paredes de  
separación**

Estado: 11/06/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 4348.500 - Junta EMC para paredes de separación para VX

Esta junta garantiza un contacto y una atenuación de apantallado óptimos en la instalación de una pared de separación galvanizada en sistemas de armarios EMC ensamblados.

## Características

Referencia	VX 4348.500
Descripción producto	Esta junta garantiza un contacto y una atenuación de apantallado óptimos en la instalación de una pared de separación galvanizada en sistemas de armarios ensamblados EMC.
Material	Espuma de poliuretano con revestimiento conductor
Unidad de envase	2 perfiles verticales de 1891 mm cada uno 2 perfiles horizontales de 741 mm respectivamente
Dimensiones	Anchura: 10 mm Altura: 28 mm Longitud: 5.260 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0,2 kg
Peso bruto	0,7 kg
Código arancelario	40081100
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Descripción producto	VX JUNTA EMC P/PARED SEPARAC.