

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Paredes de separación para módulos para VX – VX 8609.213

Date : 22-oct-2019

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

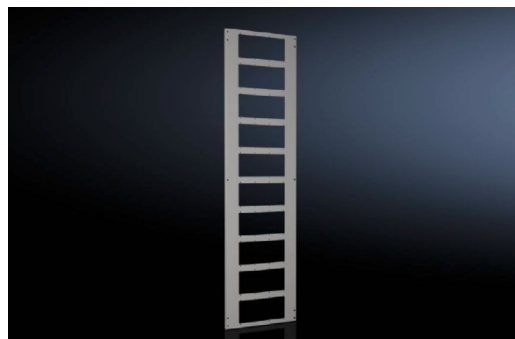
FRIEDHELM LOH GROUP



Paredes de separación para módulos para VX – VX

8609.213

created: 22.10.2019 on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

Descripción: Con escotaduras para el montaje de módulos para conectores o para el guiado de los cables. También para la realización de sistemas de barras colectoras y otros componentes. Canteado continuo, doble, para mayor estabilidad y alojamiento de la junta. La simetría del bastidor del armario permite también, con las medidas adecuadas, el montaje de las paredes en la parte posterior.

Material: Chapa de acero, 2,0 mm

Superficie: Galvanizada

Unidad de envase: Incl. material de fijación

Características del producto

Adecuado para: Altura: = 2000 mm
Profundidad: = 600 mm

Entrada de cables: Nº de escotaduras: 10
Nº x sección métrica: 10

Unidad de embalaje: 1 pza(s).

Peso/UE: 11 kg

**Contenido de cobre
(kg / pza.):** 0

EAN: 4028177817852

Código arancelario: 94039010

ETIM 6.0: EC002525

eCl@ss 8.0/8.1: 27182102

eCl@ss 6.0/6.1: 27182102

Descripción producto: Pared de separación VX para módulos, para Al./Pr.: 2000x600 mm
