

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Pared de separación para TS – TS 8609.080

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Pared de separación para TS – TS 8609.080

created: 02.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Descripción:	Para la separación de unidades individuales de armarios. 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.
Aplicación:	Recortes en las esquinas y lateralmente a media altura permiten el montaje de ángulos de unión y elementos de ensamblaje, incluso con la pared de separación montada.
Material:	Chapa de acero, 1,5 mm
Superficie:	Galvanizada
Grado de protección IP según IEC 60 529:	IP 54
Observación para el montaje:	La pared de separación también puede montarse en la parte posterior. Así puede realizarse por ej. el montaje en una pared de separación de convertidores de frecuencia para la disipación del calor con los elementos de refrigeración hacia el exterior, pudiéndose proteger mediante una cubierta.
Unidad de envase:	Incl. material de fijación

Características del producto

Adecuado para:	Tipo de armario: TS 8 Altura: = 2000 mm Profundidad: = 800 mm
Posibilidades de montaje:	El montaje se realiza en el nivel de fijación exterior El nivel interior permanece libre para el equipamiento del armario

Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	19.2 kg
EAN:	4028177208766
Código arancelario:	94039010
ETIM 6.0:	EC002525
ETIM 5.0:	EC002525
eCl@ss 8.0/8.1:	27182102
eCl@ss 7.0/7.1:	27182102
eCl@ss 6.0/6.1:	27182102
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27182102
Product description (long):	TS PARED SEPARACION 2000x800, RAL7035
Aprobaciones	
Certificados:	EAC

2017 © Rittal S.A. de C.V.