

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## Pared de separación para TS – TS 8609.860

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Pared de separación para TS – TS 8609.860

created: 02.08.2017 on [www.rittal.com/mx-es](http://www.rittal.com/mx-es)



## Descripción producto

<b>Descripción:</b>	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.
<b>Aplicación:</b>	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.
<b>Material:</b>	Chapa de acero, 1,5 mm
<b>Superficie:</b>	Galvanizada
<b>Grado de protección IP según IEC 60 529:</b>	IP 54
<b>Observación para el montaje:</b>	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.
<b>Unidad de envase:</b>	Incl. material de fijación

## Características del producto

<b>Adecuado para:</b>	Tipo de armario: TS 8 Altura: = 1800 mm Profundidad: = 600 mm
<b>Posibilidades de montaje:</b>	El montaje se realiza en el nivel de fijación exterior El nivel interior permanece libre para el equipamiento del armario

**Peso/UE:** 13.15 kg

**ETIM 5.0:** EC002525

**eCl@ss 8.0/8.1:** 27182102

**eCl@ss 6.0/6.1:** 27182102

**Product description (long):** TS PARED DE SEPARACION 1800x600, RAL7035

## **Aprobaciones**

**Certificados:** EAC

2017 © Rittal S.A. de C.V.