

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Separador del área de función con paso para sistemas de barras verticales – SV 9673.476

Date : 03-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

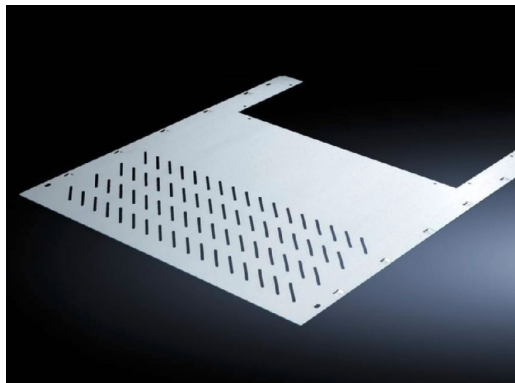
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Separador del área de función con paso para sistemas de barras verticales – SV 9673.476

created: 03.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Ejecución: con abertura de aireación

Descripción: Para la separación horizontal de áreas de función con barras verticales. Forma en combinación con los módulos laterales una subdivisión según forma 3 ó 4.

Observación para el montaje: Para el montaje del separador del área de función se precisan 2 ángulos de montaje.

Material: Chapa de acero, 1,25 mm

Superficie: Galvanizada

Características del producto

Adecuado para: Anchura: = 800 mm

Dimensiones: Anchura: 706 mm
Profundidad: 588 mm

Adecuado para módulos de función: con profundidad: 600 mm

Escotadura: Anchura: 612 mm
Profundidad: 201 mm

Unidad de embalaje: 4 pza(s).

Peso/UE: 11.29 kg

EAN:	4028177571075
Código arancelario:	73269098
ETIM 6.0:	EC002525
ETIM 5.0:	EC001900
eCI@ss 8.0/8.1:	27400613
eCI@ss 7.0/7.1:	27400613
eCI@ss 6.0/6.1:	27400613
eCI@ss 5.1/5.1.4:	27370302
Product description (long):	SV SEPARADOR AREA DE FUNCION 800X600, 4P

2017 © Rittal S.A. de C.V.