

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## **Partes inferiores – TP 6700.500**

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Partes inferiores – TP 6700.500

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



## Descripción producto

<b>Material:</b>	Caja: chapa de acero de 1,5 mm Puerta y cubierta: chapa de acero de 2,0 mm, junta continua de poliuretano inyectado Placa de montaje: chapa de acero de 3,0 mm
<b>Superficie:</b>	imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada Placa de montaje: galvanizada
<b>Color:</b>	RAL 7035
<b>Grado de protección IP según IEC 60 529:</b>	IP 55 con la selección de las entradas de cables correspondientes
<b>Grado de protección NEMA:</b>	NEMA 12 con la selección de las entradas de cables o placas de cierre correspondientes
<b>Código IK:</b>	IK08
<b>Unidad de envase:</b>	Caja arriba abierta Puerta, delante Placa de montaje Suelo abierto para poder configurar la entrada de cables
<b>Material básico:</b>	Chapa de acero

## Características del producto

<b>Dimensiones:</b>	Anchura: 600 mm Altura: 675 mm Profundidad: 400 mm
<b>Placa de montaje:</b>	Anchura: 499 mm

Altura: 625 mm

<b>Número puertas:</b>	1
<b>Peso/UE:</b>	34 kg
<b>ETIM 5.0:</b>	EC000784
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27180504
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27180504
<b>Product description (long):</b>	TP PUPITRE PARTE INFERIOR 600X675X400 PUERTA DELANTERA, DORSAL CERRADO
<b>Aprobaciones</b>	
<b>Aprobaciones:</b>	NA UL + C-UL
<b>Certificados:</b>	IK-Code
<b>Explicaciones:</b>	Declaración de conformidad

2017 © Rittal S.A. de C.V.