

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► **Sistemas de ensamblaje TS 8 – TS 8685.500**

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Refacciones - Sistemas de ensamblaje TS 8 – TS 8685.500

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



## Descripción producto

<b>Material:</b>	Armazón del armario: chapa de acero, 1,5 mm Techo: chapa de acero, 1,5 mm Puerta: chapa de acero, 2,0 mm Dorsal: Chapa de acero, 1,5 mm Entradas de cables: chapa de acero, 1,5 mm Placa de montaje: chapa de acero de 3,0 mm
<b>Superficie:</b>	Armazón de armario: imprimación por inmersión Puerta, techo y dorsal: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada Placa de montaje y entradas de cables: galvanizadas
<b>Color:</b>	RAL 7035
<b>Grado de protección IP según IEC 60 529:</b>	IP 55
<b>Grado de protección NEMA:</b>	NEMA 12
<b>Código IK:</b>	IK09
<b>Unidad de envase:</b>	Armazón del armario Puerta(s) Bisagras intercambiables de derecha a izquierda en armarios de una puerta Chapa de techo Dorsal Chapas de entrada de cables Placa de montaje 2 carriles de montaje TS 18 x 38 mm 4 cáncamos de transporte Cierre: doble paletón 3 mm

**Material básico:** Chapa de acero

## Características del producto

**Dimensiones:** Anchura: 600 mm  
Altura: 1800 mm  
Profundidad: 500 mm

**Placa de montaje:** Anchura: 499 mm  
Altura: 1696 mm

**Número puertas:** 1

**Unidad de embalaje:** 1 pza(s).

**Peso/UE:** 93.8 kg

**EAN:** 4028177250994

**Código arancelario:** 94032080

**ETIM 6.0:** EC000261

**ETIM 5.0:** EC000261

**eCl@ss 8.0/8.1:** 27180101

**eCl@ss 7.0/7.1:** 27180101

**eCl@ss 6.0/6.1:** 27180101

**eCl@ss 5.1/5.1.4:** 27180101

**Product description (long):** TS ARMARIO 600x1800x500, RAL7035 Standard, con placa montaje

## Aprobaciones

**Aprobaciones:** Bureau Veritas  
CSA  
DNV GL  
Lloyds Register of Shipping  
NA  
Russian Maritime Register of Shipping  
TÜV  
UL + C-UL

**Certificados:** EAC  
Grado de protección  
IK-Code

**Explicaciones:**

Declaración de conformidad  
Declaración del fabricante

---

2017 © Rittal S.A. de C.V.