

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8206.500

## Sistemas de ensamblaje TS 8

Estado: 1/09/2024 (Fuente: [rittal.com/pe-es](http://rittal.com/pe-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8206.500 - Sistemas de ensamblaje TS 8

El sistema de ensamblaje TS 8 de chapa de acero ofrece, gracias a su perfil simétrico en anchura y profundidad un claro aumento del espacio y un montaje interior simple. Así mismo se garantiza el ensamblaje hacia cualquier lado. La compensación de potencial automática integrada de todas las piezas planas y el triple tratamiento de la superficie ofrecen una seguridad óptima.



## Características

|            |  |
|------------|--|
| Referencia | TS 8206.500  |
| Material   | Armazón del armario: chapa de acero, 1,5 mm<br>Techo: chapa de acero, 1,5 mm<br>Puerta: chapa de acero, 2,0 mm<br>Dorsal: Chapa de acero, 1,5 mm<br>Entradas de cables: chapa de acero, 1,5 mm<br>Placa de montaje: chapa de acero, 3,0 mm |
| Superficie | Armazón de armario: imprimación por inmersión<br>Puerta, techo y dorsal: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada<br>Placa de montaje y entradas de cables: galvanizadas                                      |
| Color      | RAL 7035   |

# Características

|  |   |
|--|---|
| Unidad de envase                         | Armazón del armario<br>Puerta(s)<br>Bisagras intercambiables de derecha a izquierda en armarios de una puerta<br>Chapa de techo<br>Dorsal<br>4 cáncamos de transporte<br>Cierre: doble paletón 3 mm<br>Chapas de entrada de cables<br>Placa de montaje<br>2 carriles de montaje TS 18 x 38 mm<br>2 estribos de montaje montados en la prof. del armario |
| Dimensiones                              | Anchura: 1.200 mm<br>Altura: 2.000 mm<br>Profundidad: 600 mm  |
| Dimensiones placa de montaje (An. x Al.) | 1.099 mm x 1.896 mm   |
| Grado de protección IP según EN 60 529   | IP 55   |
| Grado de protección NEMA                 | NEMA 1<br>NEMA 12   |
| Tipo de comunicación según UL 50E        | Type 1<br>Type 12   |
| Código IK                                | IK09  |
| Número puertas                           | 2   |
| 2 supportstrips in depth                 | sí  |
| Material básico                          | Chapa de acero  |
| Unidad de embalaje                       | 1 pza(s).   |
| Peso/UE                                  | 194.6 kg  |
| Código arancelario                       | 94032080  |
| EAN                                      | 4028177250888   |
| ETIM 7.0                                 | EC000261  |
| ECLASS 8.0                               | 27180101  |

# Aprobaciones

---

Aprobaciones

Bureau Veritas  
Lloyds Register of Shipping  
UL + C-UL (listed)

---

Certificados

Superficie

---

Explicaciones

Declaración del fabricante  
Declaración de conformidad  
Declaración de conformidad UK