

# Rittal – The System.

Faster – better – worldwide.

## ► Sistema de armarios individuales SE 8



ENVOLVENTES

DISTRIBUCIÓN DE CORRIENTE

CLIMATIZACIÓN

INFRAESTRUCTURAS TI

SOFTWARE & SERVICIO



FRIEDHELM LOH GROUP

# Sistema de armarios individuales SE 8



ENVOLVENTES

DISTRIBUCIÓN DE CORRIENTE

CLIMATIZACIÓN

INFRAESTRUCTURAS TI

SOFTWARE & SERVICIO

El acreditado armario ensamblable TS 8 ahora también «de una sola pieza» con laterales y chapa de techo preformados.

### Total compatibilidad

- Total compatibilidad con el sistema de accesorios TS
- Un único diseño tipo «plataforma» para ambos armarios, con idénticos componentes como la placa de montaje o las entradas de cables
- Reducción de las tareas de montaje gracias a los laterales directamente perfilados

### Equipamiento de suelo

- Posibilidad de montaje de dos sistemas de zócalo:
  - Zócalo TS 8 y sistema de zócalo Flex-Block
- Varias posibilidades para realizar la entrada de cables:
  - Chapas de entrada de cables para boquillas o paso de conectores
  - Chapas entrada de cables EMC
  - Guía de entrada de cables con bridas angulares metálicas
  - Guía perfil en C con bridas
- Compensación de potencial automática de las piezas planas

### Variedad de materiales con elevados grados de protección y alta estabilidad

- Alto grado de protección IP 55/ NEMA 12
- Los armarios de acero inoxidable se limpian fácilmente gracias al cuerpo básico estanco
- Variantes en chapa de acero y acero inoxidable para prácticamente cualquier aplicación
- Elevada estabilidad gracias a una construcción integral autoportante



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

# Sistema de armarios individuales SE 8



**Aprobaciones y esquemas: disponibles en internet.**

El sistema de armarios individuales SE 8 se basa en la plataforma TS 8 y sustituye la serie de armarios ES 5000.

Puede utilizarse el sistema de accesorios TS 8 sin limitaciones.

**Material:**

- Según variante: Chapa de acero o acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
- Armario: 1,5 mm
- Puerta: 2,0 mm
- Dorsal y entradas de cables: 1,5 mm

- Placa de montaje: 3,0 mm, chapa de acero (para armarios de chapa de acero y de acero inoxidable)

**Superficie chapa de acero:**

- Caja, puerta o puerta doble y dorsal:
- Imprimación por inmersión
- Exterior texturizado, pintura estructurada RAL 7035
- Placa de montaje y entradas de cables:
- galvanizada

**Superficie acero inoxidable:**

- Caja, dorsal, entradas de cables y puerta(s):
- Pulimentada, grano 400
- Placa de montaje:
- galvanizada

**Grado de protección:**

- IP 55 según EN 60 529, Cumple NEMA 12

**Unidad de envase:**

- Armario con puerta(s)
- En armarios de una puerta: Bisagras a la derecha, intercambiables a izquierda
- Placa de montaje
- Entradas de cables
- Dorsal (de dos piezas en anchuras a partir de 1600 mm), desatornillable

## Anchura: 600 – 800 mm

Anchura mm	UE	600	600	600	800	800	800	800	800
Altura mm		1600	1800	1800	1800	1800	2000	2000	2000
Prof. mm		400	400	500	400	500	400	500	600
An. placa de montaje en mm		499	499	499	699	699	699	699	699
Alt. placa de montaje en mm		1496	1696	1696	1696	1696	1896	1896	1896
Puerta(s)		1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Chapa de acero: Referencia SE</b>	1 pza.	-	<b>5830.500</b>	-	<b>5831.500</b>	-	<b>5832.500</b>	<b>5833.500</b>	<b>5834.500</b>
sustituye a la Referencia ES 5000		-	5684.500	-	5884.500	-	-	5805.500	-
<b>Acero inoxidable: Referencia SE</b>	1 pza.	<b>5850.500</b>	-	<b>5851.500</b>	-	<b>5852.500</b>	-	-	<b>5853.500</b>
sustituye a la Referencia ES 5000		5450.600	-	5451.600	-	5452.600	-	-	5453.600

## Anchura: 1000 – 1800 mm

Anchura mm	UE	1000	1000	1200	1600	1200	1200	1200	1800
Altura mm		1800	1800	1800	1800	2000	2000	2000	2000
Prof. mm		400	400	400	400	400	500	600	500
An. placa de montaje en mm		899	899	1099	1499	1099	1099	1099	1699
Alt. placa de montaje en mm		1696	1696	1696	1696	1896	1896	1896	1896
Puerta(s)		1	2	2	2	2	2	2	2
<b>Chapa de acero: Referencia SE</b>	1 pza.	-	<b>5840.500</b>	<b>5841.500</b>	<b>5842.500</b>	<b>5843.500</b>	<b>5844.500</b>	<b>5845.500</b>	<b>5846.500</b>
sustituye a la Referencia ES 5000		-	5080.500	5284.500	5784.500	-	5205.500	-	5905.500
<b>Acero inoxidable: Referencia SE</b>	1 pza.	<b>5854.500</b>	-	-	-	-	<b>5855.500</b>	-	-
sustituye a la Referencia ES 5000		5454.600	-	-	-	-	5455.600	-	-

RITTAL Disprel S.A.  
 Mas Baiona, 40 · Poligono Industrial Can Roqueta  
 08202 Sabadell (Barcelona)  
 Tel.: 937 001 300 · Fax: 937 001 301  
 e-mail: info@rittal.es · www.rittal.es



06.2011/G110

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP