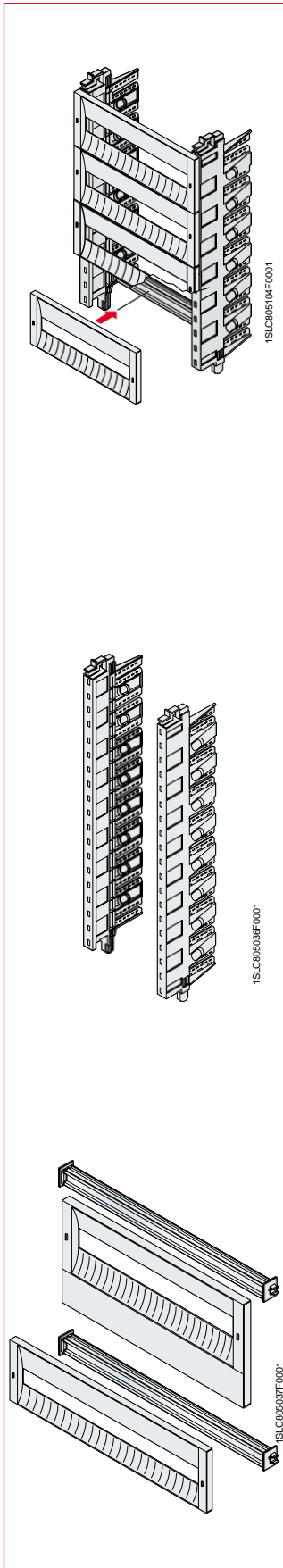


# Serie Gemini

## Gama de producto

### Códigos para pedido - Equipamientos para distribución



Tamaño del armario	Módulos	Código	Sum. / Emb.
--------------------	---------	--------	-------------

#### Conjunto chasis de distribución

- Diseñado para las aplicaciones de distribución, permite tener en un único código la configuración más habitual de cada tamaño de armario, destinada a alojar, principalmente, aparatos modulares.
- Compuesto por montantes, perfiles DIN, y paneles perforados, de 150 mm de altura, para aparamenta modular.
- El suministro incluye tapaventanas para 1 fila (2 para tamaños 5 y 6).
- El diseño de los montantes del bastidor permite realizar el cableado de los componentes en un banco de trabajo para posteriormente montar y fijar el conjunto, a presión, en el interior del armario.

	Número de módulos	Nº paneles (H = 150 mm)	Conjunto chasis	
1	24 (12x2)	2	1SL0391A00	1/1
2	54 (18x3)	3	1SL0392A00	1/1
3	72 (18x4)	4	1SL0393A00	1/1
4	96 (24x4)	4	1SL0394A00	1/1
5	120 (24x5)	5	1SL0395A00	1/1
6	216 (36x6)	6	1SL0396A00	1/1

2

Tamaño del armario	Código	Sum. / Emb.
--------------------	--------	-------------

#### Montantes

- El suministro incluye un par de montantes donde montar los diferentes componentes para configurar la distribución deseada.
- Canal de cableado vertical integrado en el montante (patente ABB).
- Montaje a presión de todos los componentes. Paso de montaje 75 mm.
- 6 posiciones de regulación en profundidad de los componentes a instalar, en pasos de 12,5 mm. Sólo 4 posiciones para los montantes del tamaño 1 de armario.
- Sistema de fijación ergonómico y a presión que facilita el montaje y extracción del conjunto en el interior del armario.

	Montantes	
1	1SL0283A00	1/4
2	1SL0284A00	1/4
3	1SL0285A00	1/4
4	1SL0285A00	1/4
5	1SL0286A00	1/2
6	1SL0287A00	1/1

#### Conjuntos para aparamenta modular

- Dos modelos disponibles en función de la altura de panel perforado (1 y 1 1/2 módulos verticales).
- El suministro incluye, además del panel perforado para aparamenta modular, el perfil DIN con sus correspondientes soportes de fijación a los montantes. Estos soportes se fijan a presión y son regulables en profundidad.
- El panel perforado está abisagrado a ambos lados y su montaje se realiza a presión en los montantes (el panel sólo se puede desmontar utilizando una herramienta).
- El panel incorpora espacio porta-etiquetas para identificación de los aparatos instalados.

	Panel 1 mód. (H = 150 mm)	Panel 1 1/2 mód. (H = 225 mm)	
1	1SL0307A00	-	1/8
2	1SL0308A00	1SL0313A00	1/8
3	1SL0308A00	1SL0313A00	1/8
4	1SL0309A00	1SL0314A00	1/4
5	1SL0309A00	1SL0314A00	1/4
6	1SL0310A00	1SL0315A00	1/2